



e2 elektro

15

JAHRE

2008-2023

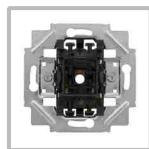
e2 elektro

Produktkatalog e010

Schalten



13
Logus90



30
Klein SI



32
Bodendosen



34
AP-FR VARIO21



36
Präsenzmelder



37
Bewegungsmelder



42
Raumthermostate



45
Rauchmelder

Verteilen



46
Kleinverteiler



48
Mediavertheiler



52
FI- und LS-Schalter



55
Ü-Ableiter



56
REG Zubehör



64
Hausverteiler



67
Netzwerktechnik



97
Baustrom

Installieren



72
E-Rohre starr / flex



78
E-Rohre Zubehör



82
UP- & Hohlwanddosen



84
Betonbau



86
Installations-Zubehör



96
Steckgeräte



109
Kabel / Leitungen

Heizen



101
Heizpaneele



104
Heizstrahler



106
Zubehör

Beleuchten



117
FR-Wannenleuchten



124
LED-Fluter



125
Hallenleuchten



127
Oval- & Rundleuchten



129
Anbauleuchte Facility



132
Sensorleuchten



133
Opalglasleuchten



136
Anbau LED Panels



139
Lichtkanäle



146
Pendelleuchten



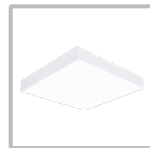
147
Anbauleuchten



151
Einbau LED Panels



153
Einbauspot / Downlights



156
Rastereinlegeleuchten



159
LED Strips / Alu Profile



166
Außenleuchten



172
Pollerleuchten



174
Baufassungen



175
Leuchtmittel

Notleuchten



178
Notleuchten



181
LPS
Notlichtanlagen



185
WLAN
Notlichtanlagen



188
ADR
Notlichtanlagen

| | | | |
|--|---|---|--|
| Logus90 | | | Einsätze 13 Abdeckungen 20 Abdeckrahmen 24 Jalousiesteuerungen 29 |
| Klein SI & Bodendosen | | | Klein SI - Einsätze und Abdeckungen 30 Bodendosen 33 |
| Aufputz-Feuchtraum | | | VARIO21 34 |
| Präsenz- & Bewegungsmelder | Präsenzmelder PRO Series 36 Bewegungsmelder PRO Series 37 Decken- Bewegungsmelder 38 | | Wand- Bewegungsmelder 39 UP Bewegungsmelder 40 UP Bewegungsmelder 40 Marken-kompatibel |
| Raumthermostate & Rauchmelder | | | UP Raumthermostate 42 Rauchmelder 45 |
| Verteilen | System Kleinverteiler 46 Kleinverteiler 47 Mediaverteiler 48 FI- und LS-Schalter 52 | Überspannungsableiter 55 PV-Generatoranschlusskasten 55 Netz/Not Umschalter 56 Reiheneinbaugeräte 56 | Verteilerzubehör 58 Zählerverteiler 64 Netzwerktechnik 67 |
| Installieren | E-Rohre starr / flex 72 Alu Rohre 76 Zubehör 78 Abzweigkästen 80 | Wärmedämmung 81 UP-Dosen 82 Hohlwanddosen 83 Betonbau 84 | Zubehör 86 Werkzeug, Kabeltrommeln 93 Stecker, Kupplungen und CEE 95 Baustromverteiler 97 |
| Heizen | | | Heizpaneele 101 Heizstrahler 104 Zubehör 106 |
| Kabel & Leitungen | | | Draht und Abspulgerät 109 Kabel und Leitungen 111 |
| Gongs | | | Funkgongs 113 Gong 113 |
| Leuchten höherer Schutzart | FR-Wannenleuchten LED 115 FR-Wannenleuchten LED/Tube 120 FR-Wannenleuchten Ex-geschützt 120 Tragschienen 122 | | Mastaufsatzleuchten 123 LED-Fluter 124 Hallenleuchten 125 Oval- und Rundleuchten 127 |
| Anbauleuchten | Facility 129 Sensorleuchten 132 Opalglasleuchten 133 LED Panels 135 | | Anbau LED Panels 136 Lichtkanäle 139 Pendelleuchten 146 Anbauleuchten 147 |
| Einbauleuchten | Einbau LED Panels 151 Einbauspots und Downlights 153 Wandeinbauleuchten 155 Rastereinlegeleuchten 156 | | Spiegelleuchten 157 Lichtleisten 157 LED Streifen + Zubehör 160 3-Phasen-Stromschiene 162 |
| Außenleuchten | | | Wand 166 Solarleuchte 170 Wandeinbau- & Bodenbeleuchtung 171 Pollerleuchten 172 |
| Leuchtmittel und Fassungen | | | Baufassungen 174 Fassungen und Leuchtmittel 175 eTubes 176 |
| Notleuchten | | | Notleuchten 178 LPS Notlichtanlagen 181 WLAN Notlichtanlagen 185 ADR Notlichtanlagen 188 |

ZENTRALLAGER AIGEN-SCHLÄGL



Zentrallager Aigen-Schlögl

Theodor-Simoneit-Straße 2
4160 Aigen-Schlögl

Tel.: +43 7281 80200
E-Mail: office@e2.at

Öffnungszeiten:

Montag bis Donnerstag
07:00 - 17:00 Uhr
Freitag 07:00 - 12:00 Uhr

SIE HABEN FRAGEN? WIR HELFEN IHNEN GERNE!



Sandra Frisch

Tel.: +43 7281 80200 - 19
E-Mail: sandra.frisch@e2.at



Marco Kalischko

Tel.: +43 7281 80200 - 15
E-Mail: marco.kalischko@e2.at



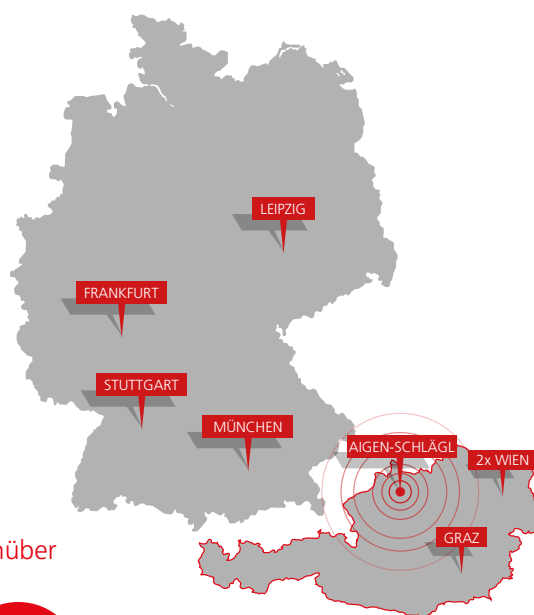
Sebastian Hofer

Tel.: +43 7281 80200 - 17
E-Mail: sebastian.hofer@e2.at



Stefan Lang

Tel.: +43 7281 80200 - 14
E-Mail: stefan.lang@e2.at



Flexibilität und Geschwindigkeit sind unsere Ansprüche dem Kunden gegenüber



Bestellung per
Telefon, Edifact
oder Webshop



Kommissionierung und
Verpackung der Ware



Transport durch
unsere Logistik-Partner



Lieferung innerhalb
24Std. österreichweit

Flächendeckender
Außendienst!

ABHOLLAGER WIEN-NORD



Abhollager Wien-Nord

Prager Straße 241-243
1210 Wien

Tel.: +43 1 290 80 90
E-Mail: wien21@e2.at

Öffnungszeiten:

Montag bis Donnerstag
06:30 - 16:30 Uhr
Freitag 06:30 - 12:00 Uhr

ABHOLLAGER WIEN-SÜD



Abhollager Wien-Süd

Kolbegasse 66
1230 Wien

Tel.: +43 1 615 16 16
E-Mail: wien23@e2.at

Öffnungszeiten:

Montag bis Donnerstag
06:30 - 16:30 Uhr
Freitag 06:30 - 12:00 Uhr

ABHOLLAGER GRAZ



Abhollager Graz

Gradnerstraße 54
8055 Graz

Tel.: +43 316 244 122
E-Mail: graz@e2.at

Öffnungszeiten:

Montag bis Donnerstag
07:00 - 16:30 Uhr
Freitag 07:00 - 12:00 Uhr



Max Mustermann
1234 MUSTERORT

Kundenbereich

Merkerlisten 3

Warenkorb 4

158,00€

AUSLOGGEN



Onlineshop Unternehmen Downloads Katalog Service

SUCHBEGRIFF



E-Rohr

Isolierrohr flexibel, für Verlegung im Beton, Estrich, Decken, Erde, ...

EXPRESSANFRAGE
KONTAKTIEREN SIE UNS

Onlineshop » Beleuchten » Notbeleuchtung » Notleuchten

- Schalten
- Verteilen
- Installieren
- Beleuchten**
- FR-Wannenleuchten
- Pendelleuchten
- Anbauleuchten
- Lichtkanäle
- 3-Phasen-Stromschiene
- Seilabhängungen
- Einbau-/Einlegeleuchten
- Einbauspots
- Sensorleuchten
- Opalglasleuchten
- Kunststoffleuchten
- LED Module
- Ovalleuchten
- LED Strips
- Außenleuchten
- Strahler / Fluter
- Bodenleuchte
- Kommunizieren
- Arbeiten
- Schützen
- Heizen
- eMobility
- Netzwerktechnik

Notleuchte EasyCon X LED 3H mit Autotest

« zurück zur Übersicht

nächster Artikel »



Mehr Bilder (zum Vergrößern bitte klicken)



Art. Nr.: 2707502030196
 Match-Code: B212N-AT
 Größe: lxbxh: 252x46x184 mm
 Farbe: weiß
Technische Daten: 3H / Autotest / Dauer-Bereitschaft / LED
Verpackungseinheit: 1Stk.

Detailinfo

Notleuchte 3h Autotest für Wand- und Deckenmontage. Erkennungsweite 24 Meter, Dauer/Bereitschaft anschließbar, Abdeckung und Grundkörper aus schlagfestem Polycarbonat, Piktogramme (beigelegt) werden nicht geklebt sondern eingelegt - sehr einfache Montage, SK II, IP54;

Verfügbarkeit:

| | |
|----------------------|--------------------|
| Lager Aigen-Schlägl | ✓ prompt lieferbar |
| Abhollager Wien Nord | ✓ lagernd |
| Abhollager Wien Süd | ✓ lagernd |
| Abhollager Graz | ✓ lagernd |

exkl. 20% MwSt

Preis pro Stk.:
39,50 €

Menge [in den Warenkorb legen](#)

Downloads

[Datenblatt](#) [Montage/Bedienung](#)

Eigenes Datenblatt generieren

Hier haben Sie die Möglichkeit ein persönliches Datenblatt zu generieren. Neben dem Upload Ihres Firmenlogos sowie einer Preisangabe für Ihre Kunden, steht Ihnen auch ein Kommentarfeld für weitere Notizen zur Verfügung.

[Datenblatt generieren](#)

Artikelinfo per Telefon
+43 7281 80200 0

Im e2 Kundenbereich können Sie:

- projektbezogene Merkerlisten (Favoriten) anlegen und verwalten
- unseren aktuellen Katalog, sowie Artikelneuheiten downloaden
- Datenblätter, Produktvideos und Bedienungsanleitungen downloaden
- größere Datenmengen via Uploadfunktion für unsere Mitarbeiter hochladen

Ihre DIREKTEN Shopvorteile:

- stets aktuelle Anzeige der Warenverfügbarkeit
- automatische Auftragsbestätigung zu jeder Bestellung
- aktuelle Aktionen und Tagesartikel zum Sonderpreis bestellen
- Online-Sendungsverfolgung Ihrer Bestellung
- per PayPal oder Sofortüberweisung bezahlen
- Datenblätter mit Ihrem Firmenlogo generieren

DER **DIREKTE** WEG ZU IHREN PRODUKTEN!



IHRE VORTEILE AUF DEN PUNKT GEBRACHT

- ✓ Sie kaufen direkt
- ✓ flächendeckender Außendienst
- ✓ übersichtlicher Onlineshop
- ✓ Kauf ohne Risiko - 14 Tage Rückgaberecht
- ✓ 5 Jahre Garantie lt. unseren Garantiebedingungen
- ✓ transparentes Netto-Preissystem



amazon
Free.

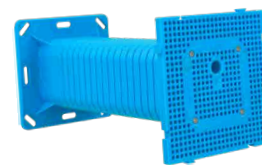
PRODUKT **NEU** HEITEN



UP Steckdose mit USB A/C
Seite 15



Netz/Not Umschalter 40A
Seite 56



PXE Montageplatte
Seite 81

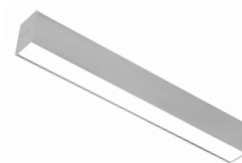


Ü-Ableiter PV T1+T2 1100V DC
Seite 55



UP-Hohlwandkasten
Seite 83

LED



Lichtkanal SIGMA II LED
Seite 141

LED



Anbauleuchte PRISMA LED
Seite 149



PV-Generatoranschlusskasten
Seite 55



AP-Abzweigkasten E90 mit Sicherung
Seite 80

LED



FR-Wannenleuchte classic-power LED
Seite 122



AP Bewegungsmelder ECO basic
Seite 39

PRODUKT **NEU** HEITEN

LED



FR-Wannenleuchte Alpha LED Clear
Seite 119



PXE Beton-Deckenverbindungsdose
Seite 85



Aufbaurahmen 620x620
Seite 158

LED



Strahler POINT LED
Seite 166

LED



FR-Wannenleuchte Facility LED
Seite 117



Pollerleuchte ARSYS II Sensor
Seite 176

LED



Strahler POINT LED
Seite 166



Wandleuchte Aster Sensor
Seite 172

LED



Mastaufsatzleuchte SKYLINE
Seite 125



Wandleuchte Drago
Seite 172

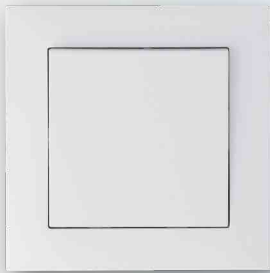


ADR Zentrale GR-6500
Seite 192



PXE Gerätedose
Seite 81

Base



BR
Weiß

Base / färbig



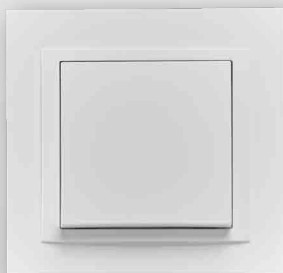
GE
Ice

AL
Alu

IS
Gray

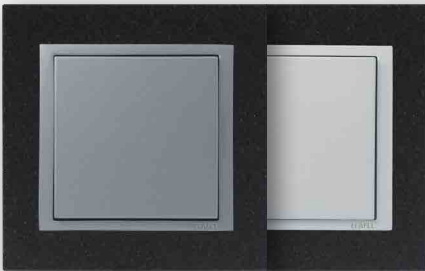
PM
Schwarz

Color



BB
Weiß/Weiß

Granit



GA
Granit/Alu

GG
Granit/Ice

Glas / Cristal



CG
Cristal/Ice

CA
Cristal/Alu

CS
Cristal/Gray

EP
Cristal/Schwarz

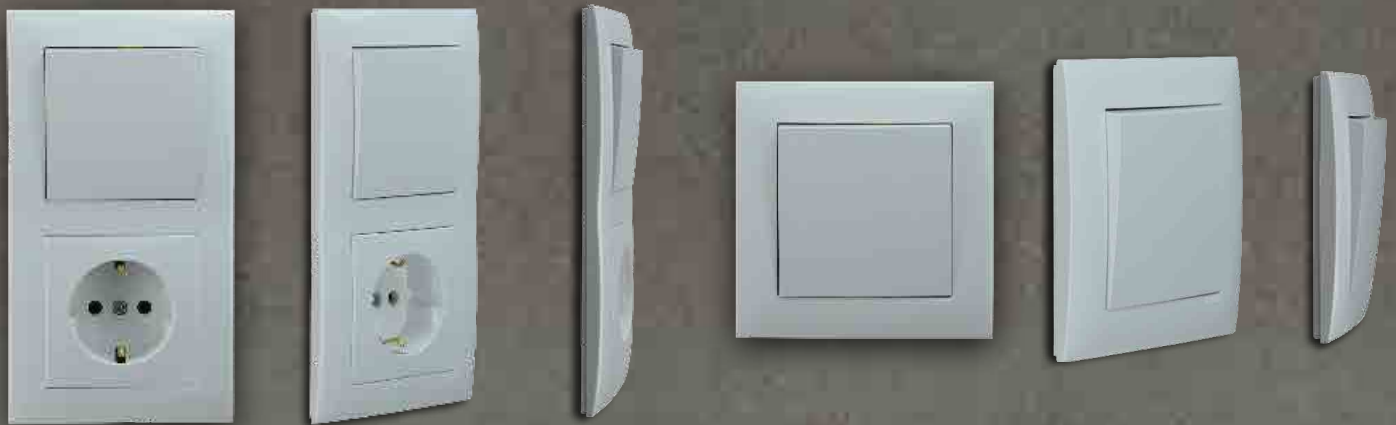
Metall



US
Alu/Gray

RS
Chrom/Gray

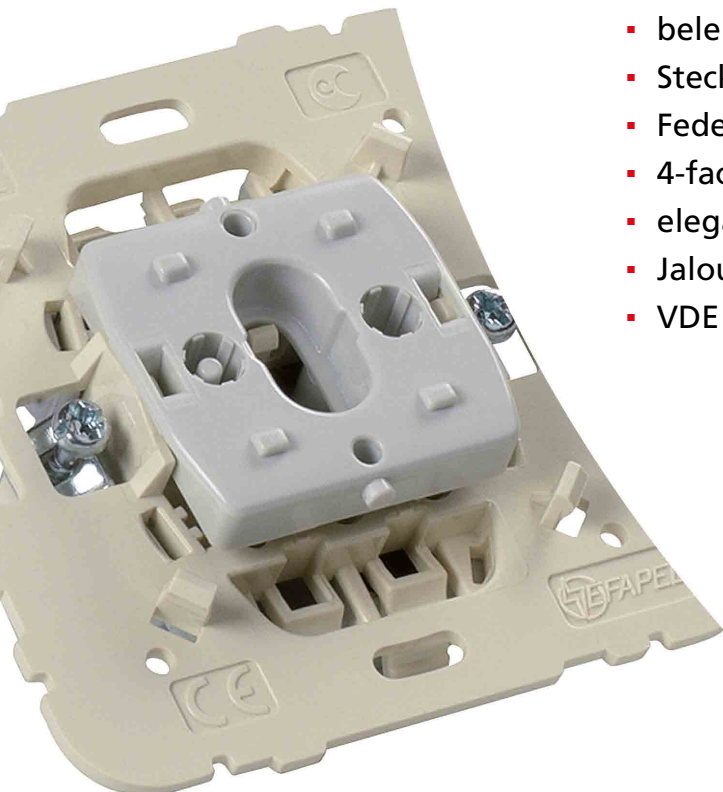




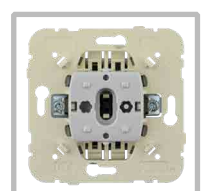
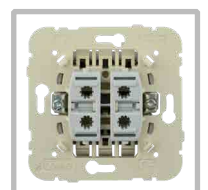
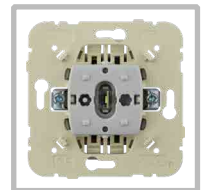
E EFAPEL[®]

Produktvorteile Logus90

- isolierter Aufbau des Tragrahmens
- kompakte Abmessungen der Einsätze
- Einsätze sind mittels Dichtsatz IP44 aufrüstbar
- beleuchtete Einsätze mittels LED-Technik
- Steckdose mit Klappdeckel standardmäßig IP44
- Federplatte zur Wippenbefestigung entfällt
- 4-fach PE-Anschlussmöglichkeit bei der Steckdose
- elegantes und modernes Design
- Jalousie-Einzel/Gruppen/Zentral-Steuerungen
- VDE geprüft

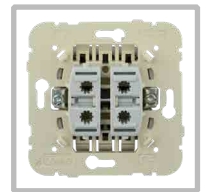







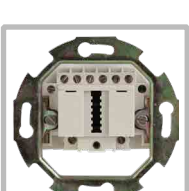
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|------------|-----------------|--------|-------|----------------|
| UP Einsatz Wechselschalter | 10A-250V • | 5001.07136.0098 | 10 | 7,20 | 21071-0002-64 |
| UP Einsatz Wechselschalter Großpackung • 100Stk. lose im Überkarton • einfaches Handling bei Großprojekten • weniger Verpackungsmüll | 10A-250V • | 5001.07136.0095 | 100 | 6,90 | 21071G-0002-53 |
| UP Einsatz Wechsel/Kontroll beleuchtet • beleuchtet mit LED-Lampe | 10A-250V • | 5001.07146.0070 | 10 | 26,05 | 21073-0009-74 |
| UP Einsatz Wechsel/Wechsel | 10A-250V • | 5001.07139.0070 | 10 | 26,30 | 21101-0009-84 |
| UP Einsatz Serienschalter | 10A-250V • | 5001.07135.0098 | 10 | 12,38 | 21061-0004-63 |
| UP Einsatz Kreuzschalter | 10A-250V • | 5001.07137.0070 | 10 | 16,56 | 21051-0006-19 |
| UP Einsatz Ausschalter 2-polig beleuchtet • beleuchtet mit LED-Lampe | 10A-250V • | 5001.07133.0098 | 10 | 19,55 | 21023-0007-31 |



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|----------|----|-----------------|-----|-------|---------------|
|  <p>UP Einsatz Taster • 1 Schließerkontakt</p> | 10A-250V | • | 5001.07143.0098 | 10 | 9,49 | 21151-0003-55 |
|  <p>UP Einsatz Taster beleuchtet • 1 Schließerkontakt • beleuchtet mit LED-Lampe</p> | 10A-250V | • | 5001.07163.0070 | 10 | 15,34 | 21152-0005-73 |
|  <p>UP Einsatz Taster N-Klemme beleuchtet • 1 Schließerkontakt • beleuchtet mit LED-Lampe</p> | 10A-250V | • | 5001.07147.0098 | 10 | 18,21 | 21153-0006-82 |
|  <p>UP Einsatz Taster-Wechsler Ö/S • 1 Schließerkontakt • 1 Öffnerkontakt</p> | 10A-250V | • | 5001.07144.0098 | 1 | 16,91 | 21150-0006-32 |
|  <p>UP Einsatz Doppeltaster • je 1 Schließerkontakt • 2 getrennte Strombahnen</p> | 10A-250V | • | 5001.07138.0070 | 10 | 19,14 | 21156-0007-16 |
|  <p>UP Einsatz Sensortaster 4-fach • 4 Schließerkontakte • Nennspannung 12VDC/50mA • Betriebsspannung max. 32VDC/18mA • Kontaktwiderstand 40mΩ • Temperaturbereich von -25°C bis +70°C</p> | | • | 5001.07145.0070 | 1 | 65,97 | 21164-0024-67 |
|  <p>UP Einsatz Jalousieschalter • mechanische und elektrische Verriegelung</p> | 10A-250V | • | 5001.07150.0070 | 10 | 33,69 | 21290-0012-59 |

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---------------------------------|--------|------------------------------------|---|
| UP Einsatz Jalousietaster • elektrische Verriegelung | 10A-250V | • | 5001.07151.0070 | 10 33,69 21281-0012-59 |
| UP Einsatz Blindabdeckung Abdeckung muss separat bestellt werden! – siehe Seite 20 | | • | 5001.07187.0098 | 10 11,43 21222-0004-27 |
| UP Einsatz Leitungsauslass • 3 Schraubklemmen, max. 2,5mm ² • Zugentlastung | 16A-250V | • | 5001.07197.0098 | 10 19,16 21173-0007-17 |
| Herdanschlussdose QUICK • für Unterputz oder Aufputzmontage • Schraub- und Spreizkrallenbefestigung für 60mm UP-Dose • 5 Steckklemmen 3-fach mit Lösehebel • Querschnitt 0,5 – 4mm ² • Abmessungen (lxbxh): 104x104x23mm • IP20 • inkl. Deckel | 24A-400V | • | 5001.00001.0196 | 5 11,11 JA01-0004-16 |
| UP Steckdose mit USB A/C • USB Ausgang 5V DC 3000mA | 16A-230V weiß schwarz | • • | 5001.07234.0170 5001.07234.1970 | 1 58,80 1 65,10 90137KWBR-0045-05 90137KWPM-0048-23 |
| UP USB-Steckdose 2-fach • Schräganschluss • INPUT: 100-240V AC / 0,3A • OUTPUT: 5V DC / 2,4A • Abdeckung bitte separat bestellen! | 5V DC / 2,4A | • | 5001.07230.0070 | 1 67,95 21384-0025-41 |







| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------------------|-----------------|-----------------|-------|-----------------|-----------------|
|  <p>UP Einsatz 2xRJ45/CAT6</p> <ul style="list-style-type: none"> Modular Jack Komplettgerät inkl. Einfachrahmen und Zentralplatte in weiß gerader Auslass beschriftbar färbige Zentralplatten (ohne Einsatz) müssen separat bestellt werden! | weiß | • | 5001.07383.0198 | 1 | 41,15 | 9045001-0015-24 |
| | Zentralplatte | • | 5001.07087.0398 | 2 | 21,59 | 9044203-0008-07 |
| | ice | □ | 5001.07087.1370 | 2 | 21,59 | 9045013-0008-07 |
| | alu | • | 5001.07087.1870 | 2 | 21,59 | 9044018-0008-07 |
| | gray | • | 5001.07087.1970 | 2 | 19,99 | 9044219-0007-47 |
| schwarz | • | 5001.07087.1970 | 2 | 19,99 | 9044219-0007-47 | |
|  <p>UP Eins. Multimedia TV/RF/SAT/2xRJ45</p> <ul style="list-style-type: none"> Enddose Dämpfung 4 – 862MHz <1dB Dämpfung 950 – 2400MHz <3dB rückkanaltauglich CAT 6 UTP | Bandbreite 4-2400MHz | • | 5001.07104.0098 | 10 | 42,44 | 21546-0015-87 |
|  <p>UP Einsatz TV/RF</p> <ul style="list-style-type: none"> Enddose Dämpfung 4 – 82MHz <1dB Dämpfung 84 – 108MHz <2dB Dämpfung 112 – 1000MHz <1dB rückkanaltauglich | Bandbreite 4-1000MHz | • | 5001.07102.0098 | 10 | 14,02 | 21533-0005-25 |
|  <p>UP Einsatz TV/RF</p> <ul style="list-style-type: none"> Durchgangsdose Dämpfung 4 – 1000MHz <9dB | Bandbreite 4-1000MHz | • | 5001.07107.0098 | 10 | 14,02 | 21564-0005-25 |
|  <p>UP Einsatz TV/RF/SAT</p> <ul style="list-style-type: none"> Enddose Dämpfung 4 – 862MHz <1dB Dämpfung 950 – 2400MHz <3dB rückkanaltauglich | Bandbreite 4-2400MHz | • | 5001.07101.0098 | 10 | 18,41 | 21543-0006-88 |
|  <p>UP Einsatz für TV/RF/SAT</p> <ul style="list-style-type: none"> Durchgangsdose Dämpfung 4 – 2400MHz <9dB max. 500mA DC | Bandbreite 4-2400MHz | • | 5001.07106.0098 | 10 | 18,41 | 21565-0006-88 |
|  <p>UP Einsatz Telefon TDO 3x10</p> | | • | 5001.07184.0098 | 1 | 28,57 | 501022-0010-68 |

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|

| | | | | | | |
|---|--|---|-----------------|---|--------|----------------|
| UP Einsatz mech. Zeitschaltuhr | 16A-250V 15Min. | • | 5001.07189.0098 | 1 | 117,82 | 501988-0043-99 |
| | 16A-250V 120Min. | • | 5001.07190.0198 | 1 | 156,03 | 501995-0058-30 |
| UP Einsatz Dimmer • Phasenabschnitt für LED Lampen • Druck/Aus-Wechsel • 230V AC • für LED geeignet | Allg. 7-110W LED 3-35W | • | 5001.07158.0098 | 1 | 117,82 | 21214-0043-99 |
| | Allg. 15-150W LED 3-50W | • | 5001.07159.0098 | 1 | 143,29 | 21215-0052-47 |
| UP Einsatz Tast-Dimmer • Lastarten: R, RL, RC (auto. Erkennung) • Wippenbeleuchtung • Tastereingang für externe Ansteuerung | 230V Allg. 5-250W LED 5-75W | • | 5001.07157.0098 | 1 | 124,18 | 21218-0046-43 |
| UP Einsatz Bewegungsmelder mit Schalter • Erfassungswinkel 160° • 3-Draht Technik (Relais) • Schaltkontakt potentialfrei • 5Sek. – 5Min. einstellbar • Erfassungsweite: bis 9m Radius • Schalter für Dauer EIN - Auto • 2 Tastereingänge für externe Ansteuerung (Dauer EIN - Auto) | 230V 1000W Ω 500W induktiv 500W LED | • | 5001.07176.0098 | 1 | 146,48 | 21403-0052-47 |
| UP Einsatz Bewegungsmelder • Erfassungswinkel 160° • 3-Draht Technik (Relais) • Schaltkontakt potentialfrei • 5Sek. – 5Min. einstellbar • Erfassungsweite: bis 12m Radius • 2 Tastereingänge für externe Ansteuerung (Dauer EIN - Auto) | 230V 400W Ω 200W induktiv 200W LED. | • | 5001.07175.0098 | 1 | 130,56 | 21402-0048-76 |



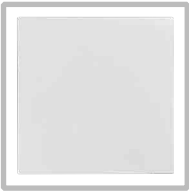
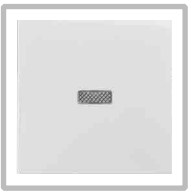
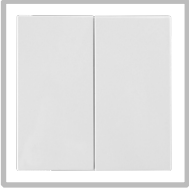
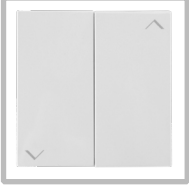

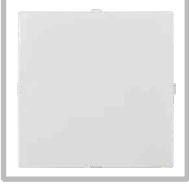


| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|---------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|---------------|
|  <p>UP Einsatz Raumthermostat digital</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Schließkontakt potentialfrei • Temperatur-Einstellbereich von -9°C bis +35°C • Gangreserve • Anzeige Soll/Ist Temperatur • bedienerfreundlich • Eingang für Bodenfühler • Timerfunktion 15Min. – 6Std. | 16A-230V | • | 5001.07199.0098 | 1 | 106,17 | 21236-0063-05 |
| | Bodenfühler für Raumthermostat | -10°C bis +70°C | □ | 5001.07399.0096 | 1 | 43,91 |
|  <p>UP Einsatz Raumthermostat analog</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schaltkontakt potentialfrei • Temperaturbereich von +5°C bis +30°C • Betriebsart einstellbar (Heizen/Kühlen) • Eingang für Bodenfühler • Abdeckung bitte separat bestellen! | 16A-230V | • | 5001.07130.0098 | 1 | 94,03 | 21234-0055-84 |
| | Bodenfühler für Raumthermostat | -10°C bis +70°C | □ | 5001.07399.0096 | 1 | 46,11 |
|  <p>UP Einsatz Hotelcardschalter</p> <ul style="list-style-type: none"> • passend für alle gängigen Kredit- und Bankomatkarten | 10A-250V | • | 5001.07186.0098 | 1 | 92,41 | 21031-0034-55 |
|  <p>UP Einsatz Schlüsselschalter Wechsel</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1-polig inkl. 2 Schlüssel • Schlüssel in beiden Stellungen abziehbar | 10A-250V | • | 5001.07196.0098 | 1 | 86,43 | 21352-0032-32 |

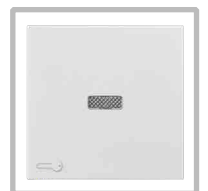
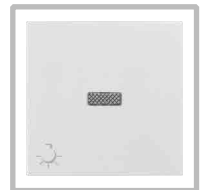
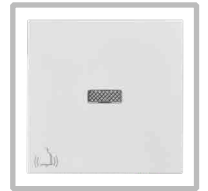
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|

| | | | | | | |
|--|-----------|---|-----------------|-----|-------|-------------------|
| UP Steckdose • 16A-250V | weiß | • | 5001.07201.0198 | 10 | 5,51 | 9013001-0002-07 |
| | ice | • | 5001.07201.0370 | 1 | 11,28 | 9013003-0004-21 |
| | alu | • | 5001.07201.1370 | 1 | 11,28 | 9013013-0004-21 |
| | gray | • | 5001.07201.1870 | 1 | 11,28 | 9013018-0004-21 |
| | schwarz | • | 5001.07201.1970 | 1 | 11,28 | 9013019-0004-21 |
| | rot | • | 5001.07201.0798 | 1 | 11,66 | 9013007-0004-36 |
| UP Steckdose komplett MONO • Einzelgerät inkl. Rahmen 1-fach | weiß | • | 5001.07205.0198 | 10 | 6,91 | 9013501-0002-59 |
| UP Steckdosen Großpackung • Ober- und Unterteil getrennt verpackt • mit erhöhtem Berührungsschutz • Inhalt: 100Stk. • 16A-250V | weiß | • | 5001.07201.0195 | 100 | 5,21 | 9013001G-0001-96 |
| UP Steckdose • mit erhöhtem Berührungsschutz • 16A-250V | weiß | • | 5001.07221.0198 | 10 | 9,30 | 9013301-0003-48 |
| | ice | • | 5001.07221.0370 | 1 | 13,91 | 9013303-0005-19 |
| | alu | • | 5001.07221.1370 | 1 | 13,91 | 9013313-0005-19 |
| | gray | • | 5001.07221.1870 | 1 | 13,91 | 9013318-0005-19 |
| | schwarz | • | 5001.07221.1970 | 1 | 13,91 | 9013319-0005-19 |
| UP Steckdose mit USB A/C • 16A-230V • USB Ausgang 5V DC 3000mA | weiß | • | 5001.07234.0170 | 1 | 58,80 | 90137KWBR-0045-05 |
| | schwarz | • | 5001.07234.1970 | 1 | 65,10 | 90137KWPM-0048-23 |
| UP Steckdose mit Klappdeckel • Schutzart IP44 • 16A-250V | weiß | • | 5001.07204.0170 | 10 | 14,81 | 9049601-0005-54 |
| | ice | • | 5001.07204.0370 | 1 | 20,66 | 9049603-0007-73 |
| | alu | • | 5001.07204.1370 | 1 | 20,66 | 9049613-0007-73 |
| | gray | • | 5001.07204.1870 | 1 | 20,66 | 9049618-0007-73 |
| | schwarz | • | 5001.07204.1970 | 1 | 20,66 | 9049619-0007-73 |
| UP Steckdose 2-fach • passend für Montage in einer UP Dose • 16A-250V | weiß | • | 5001.07202.0170 | 10 | 14,27 | 9033101-0005-33 |
| UP Steckdose für E-Fahrzeuge IP44 • 16A-250V • besonders geeignet zum Laden von E-Fahrzeugen • ausgelegt für eine Dauerbelastung bis zu 8 Std. | blau/weiß | • | 5001.07236.1570 | 1 | 31,45 | 81132K-0019-98 |
| Steckdosenschloss • passend für jede SCHUKO-Steckdose | | | | | | |
| gleichsperrend | | • | 1799.01038.0094 | 10 | 22,56 | 102071-0015-91 |
| nicht gleichsperrend | | • | 1799.01037.0094 | 10 | 22,56 | 101829-0015-91 |



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------|----|-----------------|-----|-------|------------------|
|  <p>Dichtungssatz Schalter (Flächenwippen) Dichtungssatz Schalter (Doppelwippen) • Aufrüstsatz IP44 • passend für alle Logus90 UP-Einsätze</p> | IP44 | • | 5003.10001.0098 | 5 | 7,71 | 21981-0002-88 |
| | IP44 | • | 5003.10002.0098 | 5 | 7,71 | 21982-0002-88 |
|  <p>Dichtungsflansch Steckdose • verwendbar z.B. bei rauem Fassadenputz zum dichten Anschluss zwischen Fassade und Rahmen</p> | IP44 | • | 5003.10003.0098 | 10 | 5,70 | 90961TBR-0002-13 |
|  <p>Wippe ohne Linse</p> <p>Wippe ohne Linse Großpackung • Inhalt 100Stk.</p> | weiß | • | 5001.07050.0170 | 20 | 2,39 | 9060101-0000-90 |
| | ice | • | 5001.07050.0370 | 1 | 7,13 | 9060103-0002-67 |
| | alu | • | 5001.07050.1370 | 1 | 7,13 | 9060113-0002-67 |
| | gray | • | 5001.07050.1870 | 1 | 7,13 | 9060118-0002-67 |
| | schwarz | • | 5001.07050.1970 | 1 | 7,13 | 9060119-0002-67 |
| | weiß | • | 5001.07050.0195 | 100 | 2,08 | 9060101G-0000-80 |
|  <p>Wippe mit Linse</p> | weiß | • | 5001.07051.0170 | 20 | 4,90 | 9060201-0001-83 |
| | ice | • | 5001.07051.0370 | 1 | 9,39 | 9060203-0003-52 |
| | alu | • | 5001.07051.1370 | 1 | 9,39 | 9060213-0003-52 |
| | gray | • | 5001.07051.1870 | 1 | 9,39 | 9060218-0003-52 |
| | schwarz | • | 5001.07051.1970 | 1 | 9,39 | 9060219-0003-52 |
|  <p>Serienwippe</p> | weiß | • | 5001.07057.0170 | 10 | 5,04 | 9061101-0001-88 |
| | ice | • | 5001.07057.0370 | 1 | 9,39 | 9061103-0003-52 |
| | alu | • | 5001.07057.1370 | 1 | 9,39 | 9061113-0003-52 |
| | gray | • | 5001.07057.1870 | 1 | 9,39 | 9061118-0003-52 |
| | schwarz | • | 5001.07057.1970 | 1 | 9,39 | 9061119-0003-52 |
|  <p>Jalousiewippe</p> | weiß | • | 5001.07058.0170 | 10 | 5,70 | 9061201-0002-13 |
| | ice | • | 5001.07058.0370 | 1 | 9,78 | 9061203-0003-66 |
| | alu | • | 5001.07058.1370 | 1 | 9,78 | 9061213-0003-66 |
| | gray | • | 5001.07058.1870 | 1 | 9,78 | 9061218-0003-66 |
| | schwarz | • | 5001.07058.1970 | 1 | 9,78 | 9061219-0003-66 |
|  <p>Wippe Sensortaster 4-fach</p> | weiß | • | 5001.07072.0170 | 5 | 15,41 | 9060001-0005-76 |
| | ice | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | alu | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | gray | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | schwarz | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
|  <p>Blindabdeckung</p> | weiß | • | 5001.07065.0170 | 10 | 7,13 | 9067701-0002-67 |
| | ice | □ | 5001.07065.0370 | 2 | 10,87 | 9067703-0004-06 |
| | alu | • | 5001.07065.1370 | 1 | 10,87 | 9067713-0004-06 |
| | gray | • | 5001.07065.1870 | 1 | 10,87 | 9067718-0004-06 |
| | schwarz | • | 5001.07065.1970 | 1 | 10,87 | 9067719-0004-06 |

| Beschreibung | | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---------|-------------|-----------------|----|--------|-----------------|
| Wippe ohne Linse mit Klingelsymbol | weiß | ● | 5001.07082.0170 | 2 | 8,40 | 9060501-0003-15 |
| | ice | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | alu | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | gray | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | schwarz | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| Wippe mit Linse und Klingelsymbol | weiß | ● | 5001.07052.0170 | 2 | 8,40 | 9079501-0003-15 |
| | ice | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | alu | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | gray | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | schwarz | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| Wippe mit Linse und Lichtsymbol | weiß | ● | 5001.07053.0170 | 2 | 8,40 | 9079701-0003-15 |
| Wippe mit Linse und Schlüsselsymbol | weiß | ● | 5001.07054.0170 | 2 | 8,40 | 9079401-0003-15 |
| | ice | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | alu | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | gray | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| | schwarz | □ | Auf Anfrage | 2 | | |
| Wippe mit Schriftfeld | weiß | ● | 5001.07055.0170 | 2 | 9,02 | 9060301-0003-37 |
| ice | □ | Auf Anfrage | 2 | | | |
| alu | □ | Auf Anfrage | 2 | | | |
| gray | □ | Auf Anfrage | 2 | | | |
| schwarz | □ | Auf Anfrage | 2 | | | |
| Wippe mit Beschriftung 0-1 | weiß | ● | 5001.07056.0170 | 2 | 8,40 | 9060801-0003-15 |
| Abdeckung Hotelcardschalter | weiß | □ | 5001.07066.0170 | 2 | 7,90 | 9073101-0002-96 |




| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------|----|-----------------|-----|-------|------------------|
|  <p>Abdeckung TV/RF • schraublos • passend nur für Logus Einsatz</p> | weiß | • | 5001.07046.0170 | 10 | 6,91 | 9077601-0002-59 |
| | ice | • | 5001.07046.0370 | 2 | 12,42 | 9077603-0004-64 |
| | alu | • | 5001.07046.1370 | 1 | 12,42 | 9077613-0004-64 |
| | gray | • | 5001.07046.1870 | 2 | 12,42 | 9077618-0004-64 |
| | schwarz | • | 5001.07046.1970 | 1 | 12,42 | 9077619-0004-64 |
| | weiß | • | 5001.07060.0170 | 10 | 6,91 | 501755-0002-59 |
| <p>Abdeckung schraubbar TV/RF • mit Schraube, passend für Fremdfabrikate</p> | | | | | | |
|  <p>Abdeckung TV/RF/SAT • schraublos • passend für Logus Einsatz</p> | weiß | • | 5001.07045.0170 | 10 | 7,13 | 9077501-0002-67 |
| | ice | • | 5001.07045.0370 | 1 | 13,35 | 9077503-0004-99 |
| | alu | • | 5001.07045.1370 | 1 | 13,35 | 9077513-0004-99 |
| | gray | • | 5001.07045.1870 | 1 | 13,35 | 9077518-0004-99 |
| | schwarz | • | 5001.07045.1970 | 1 | 13,35 | 9077519-0004-99 |
| | weiß | • | 5001.07061.0170 | 10 | 7,13 | 501756-0002-67 |
| <p>Abdeckung schraubbar TV/RF/SAT • mit Schraube, passend für Fremdfabrikate</p> | | | | | | |
| <p>Abd. Multimedia TV/RF/SAT 2xRJ45</p> | weiß | • | 5001.07048.0170 | 10 | 7,13 | 9077301-0002-67 |
|  <p>Abdeckung Dimmer</p> | weiß | • | 5001.07059.0170 | 2 | 7,90 | 9072101-0002-96 |
| | ice | • | 5001.07059.0370 | 1 | 14,11 | 9072103-0005-28 |
| | alu | • | 5001.07059.1370 | 1 | 14,11 | 9072113-0005-28 |
| | gray | • | 5001.07059.1870 | 1 | 14,11 | 9072118-0005-28 |
| | schwarz | • | 5001.07059.1970 | 1 | 14,11 | 9072119-0005-28 |
| | weiß | • | 5001.07074.0170 | 1 | 7,90 | 90747TBR-0002-96 |
| <p>Wippe Tast-Dimmer • mit Beschriftungsfeld</p> | | | | | | |
|  <p>Abdeckung Bewegungsmelder</p> | weiß | • | 5001.07068.0170 | 1 | 7,90 | 9040101-0002-96 |
| | ice | • | 5001.07068.0370 | 1 | 11,66 | 9040103-0004-36 |
| | alu | • | 5001.07068.1370 | 1 | 11,66 | 9040113-0004-36 |
| | gray | • | 5001.07068.1870 | 1 | 11,66 | 9040118-0004-36 |
| | schwarz | • | 5001.07068.1970 | 1 | 11,66 | 9040119-0004-36 |
| | weiß | • | 5001.07080.0170 | 1 | 7,90 | 90403TBR-0002-96 |
| <p>Abdeckung Bewegungsmelder mit Schalter</p> | ice | □ | 5001.07080.0370 | 1 | 11,66 | 90403TGE-0004-36 |
| | alu | □ | 5001.07080.1370 | 1 | 11,66 | 90403TAL-0004-36 |
| | gray | • | 5001.07080.1870 | 1 | 11,66 | 90403TIS-0004-36 |
| | schwarz | • | 5001.07080.1970 | 1 | 11,66 | 90403TPM-0004-36 |
| | | | | | | |

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|

| | | | | | | |
|--|---------|---|-----------------|----|-------|------------------|
| Abdeckung Raumthermostat digital | weiß | • | 5001.07095.0170 | 1 | 11,11 | 90749TBR-0004-16 |
| | ice | □ | 5001.07095.0370 | 1 | 14,85 | 90749TGE-0005-55 |
| | alu | □ | 5001.07095.1370 | 1 | 14,85 | 90749TAL-0005-55 |
| | gray | • | 5001.07095.1870 | 1 | 14,85 | 90749TIS-0005-55 |
| | schwarz | • | 5001.07095.1970 | 1 | 14,85 | 90749TPM-0005-55 |
| Abdeckung Raumthermostat analog | weiß | • | 5001.07094.0170 | 1 | 7,90 | 90746TBR-0002-96 |
| | ice | □ | 5001.07094.0370 | 1 | 11,66 | 90746TGE-0004-36 |
| | alu | □ | 5001.07094.1370 | 1 | 11,66 | 90746TAL-0004-36 |
| | gray | • | 5001.07094.1870 | 1 | 11,66 | 90746TIS-0004-36 |
| | schwarz | • | 5001.07094.1970 | 1 | 11,66 | 90746TPM-0004-36 |
| Abdeckung Schlüsselschalter | weiß | • | 5001.07096.0170 | 1 | 7,90 | 9035101-0002-96 |
| Abdeckung TDO 3x10 • passend für Telefonsteckdose | weiß | • | 5001.07062.0170 | 20 | 7,13 | 9071401-0002-67 |
| Abdeckung CAT-Dose 2xRJ45 • Schrägauslass • passend für alle gängigen Einsätze (Schrack, Dätwyler, ...) | weiß | • | 5001.07063.0170 | 1 | 7,13 | 9071601-0002-67 |
| | schwarz | • | 5001.07063.1970 | 1 | 10,87 | 9071619-0004-06 |
| Abdeckung USB-Steckdose 2-fach | weiß | • | 5001.07093.0170 | 1 | 7,90 | 9067301-0002-96 |
| Abdeckung für manuelle Zeitschaltuhr • passend für Einsatz 15Min. und 120Min. | weiß | • | 5001.07070.0170 | 1 | 14,65 | 501949-0005-47 |



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|-----------------|----|--------|-----------------|
|  Abdeckung Leitungsauslass weiß • | 5001.07097.0170 | 1 | 7,90 | 9067101-0002-96 |

Abdeckrahmen - Base

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|----------|-----------------|--------|-------|------------------|
|  Abdeckrahmen weiß • Farbcode BR • Material: Kunststoff Großpackung Großpackung | 1-fach • | 5001.07001.0170 | 20 | 2,45 | 9091001-0000-90 |
| | 2-fach • | 5001.07002.0170 | 10 | 4,90 | 9092001-0001-80 |
| | 3-fach • | 5001.07003.0170 | 10 | 7,33 | 9093001-0002-76 |
| | 4-fach • | 5001.07004.0170 | 2 | 14,51 | 9094001-0005-43 |
| | 5-fach • | 5001.07005.0170 | 2 | 18,41 | 9095001-0006-88 |
| | 1-fach • | 5001.07001.0195 | 100 | 2,14 | 9091001G-0000-80 |
| | 2-fach • | 5001.07002.0195 | 50 | 4,28 | 9092001G-0001-59 |
|  Abdeckrahmen ice • Farbcode GE • Material: Kunststoff | 1-fach • | 5001.07001.0370 | 2 | 6,74 | 9091003-0002-52 |
| | 2-fach • | 5001.07002.0370 | 2 | 13,31 | 9092003-0004-98 |
| | 3-fach • | 5001.07003.0370 | 2 | 19,82 | 9093003-0007-41 |
| | 4-fach • | 5001.07004.0370 | 2 | 26,57 | 9094003-0009-93 |
| | 5-fach • | 5001.07005.0370 | 2 | 38,04 | 9095003-0014-23 |
|  Abdeckrahmen alu • Farbcode AL • Material: Kunststoff | 1-fach • | 5001.07001.1370 | 2 | 6,74 | 9091013-0002-65 |
| | 2-fach • | 5001.07002.1370 | 2 | 13,31 | 9092013-0005-19 |
| | 3-fach • | 5001.07003.1370 | 2 | 19,82 | 9093013-0007-41 |
| | 4-fach • | 5001.07004.1370 | 2 | 26,57 | 9094013-0009-93 |
| | 5-fach • | 5001.07005.1370 | 2 | 38,04 | 9095013-0014-23 |
|  Abdeckrahmen gray • Farbcode IS • Material: Kunststoff | 1-fach • | 5001.07001.1870 | 2 | 6,74 | 9091018-0002-65 |
| | 2-fach • | 5001.07002.1870 | 2 | 13,31 | 9092018-0005-19 |
| | 3-fach • | 5001.07003.1870 | 2 | 19,82 | 9093018-0007-41 |
| | 4-fach • | 5001.07004.1870 | 2 | 26,57 | 9094018-0009-93 |
| | 5-fach • | 5001.07005.1870 | 2 | 38,04 | 9095018-0014-23 |
|  Abdeckrahmen schwarz • Farbcode PM • Material: Kunststoff | 1-fach • | 5001.07001.1970 | 2 | 6,74 | 9091019-0002-65 |
| | 2-fach • | 5001.07002.1970 | 2 | 13,31 | 9092019-0005-19 |
| | 3-fach • | 5001.07003.1970 | 2 | 19,82 | 9093019-0007-74 |
| | 4-fach • | 5001.07004.1970 | 2 | 24,60 | 9094019-0009-20 |

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--------|-------------------|----|--------|------------------|
| COLOR Abdeckrahmen weiß-weiß • Farbcode BB • Material: Kunststoff | 1-fach | • 5001.07001.8070 | 2 | 5,13 | 90911TBB-0002-14 |
| | 2-fach | • 5001.07002.8070 | 2 | 11,25 | 90920TBB-0004-66 |
| | 3-fach | • 5001.07003.8070 | 2 | 18,99 | 90930TBB-0007-89 |
| | 4-fach | • 5001.07004.8070 | 2 | 23,70 | 90940TBB-0009-85 |



Abdeckrahmen - Granit

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|--------|---------------|----|--------|-----|
| Abdeckrahmen granit-ice • Farbcode GG • Material: Granit | 3-fach | □ auf Anfrage | 1 | | |
| | 4-fach | □ auf Anfrage | 1 | | |



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|----------|-------------------|----------|-----------------|
| Abdeckrahmen cristal-ice • Farbcode CG • Material: Glas | 1-fach | • 5001.07001.3298 | 1 56,60 | 9091032-0021-17 |
| | 2-fach | • 5001.07002.3298 | 1 77,06 | 9092032-0028-81 |
| | 3-fach | • 5001.07003.3298 | 1 113,84 | 9093032-0042-56 |
| Abdeckrahmen cristal-alu • Farbcode CA • Material: Glas | 1-fach | • 5001.07001.3198 | 1 56,60 | 9091031-0021-17 |
| | 2-fach | • 5001.07002.3198 | 1 77,06 | 9092031-0028-81 |
| | 3-fach | • 5001.07003.3198 | 1 113,84 | 9093031-0042-56 |
| Abdeckrahmen cristal-gray • Farbcode CS • Material: Glas | 1-fach | • 5001.07001.3398 | 1 56,60 | 9091033-0021-17 |
| | 2-fach | • 5001.07002.3398 | 1 77,06 | 9092033-0028-81 |
| | 3-fach | • 5001.07003.3398 | 1 113,84 | 9093033-0042-56 |
| Abdeckrahmen cristal-schwarz • Farbcode EP • Material: Glas | 1-fach | • 5001.07001.3470 | 1 56,60 | 9091134-0021-17 |
| | 2-fach | • 5001.07002.3470 | 1 77,06 | 9092034-0028-81 |
| | 3-fach | • 5001.07003.3470 | 1 113,84 | 9093034-0042-56 |
| | 4-fach | □ auf Anfrage | 1 | |



| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|----------------------------------|---|--------------|------------------------|---|
| Musterkoffer Logus • robuster Kunststoffkoffer • 1Stk. Wechselschalter komplett • Komplettsortiment Rahmen und Wippen | | • 5001.07990.0099 | 1 | 480,70 | 501946-0179-14 |
| Mustertafel Logus 100x50cm • mit allen Logus90 Serien: • Base • Base färbig • Color • Glas/Cristal • Metall • Holz • Granit | | • 5001.07994.0099 | 1 | 251,07 | MTL90-0093-28 |
| Musterbox Logus klein • Wechselschalter-Steckdosen-Kombination mit 2-fach Rahmen • Farbe: weiß | | • 5001.07992.0099 | 1 | 36,74 | 501948-0013-78 |
| Malerabdeckhaube • Schutzhaube passend für alle Einsätze | transparent | • 5001.07026.0098 | 40 | 0,37 | 21971-0000-14 |
| Zwischenrahmen-Adapter 50x50mm | weiß | • 5001.07006.0170 | 1 | 6,58 | 501767-0002-46 |
| AP Gehäuse • nicht anreihbar • weiß | 1-fach • 2-fach • 3-fach • | • 5001.07015.0198 • 5001.07016.0198 • 5001.07027.0198 | 10 1 1 | 5,23 14,71 19,83 | 1097601-0002-07 10994ABR-0005-83 10995ABR-0009-43 |
| Steckdosenschloss • passend für jede SCHUKO-Steckdose gleichsperrend nicht gleichsperrend | | • 1799.01038.0094 • 1799.01037.0094 | 10 10 | 22,56 22,56 | 102071-0015-91 101829-0015-91 |



JALOUSIESTEUERUNGSMODULE

Diese Module ermöglichen die lokale sowie die zentrale Steuerung von Jalousien bzw. von Jalousiegruppen, in manueller und in automatischer Form, in Zusammenarbeit mit programmierbaren Modulen sowie mit externen Sensoren (Dämmerungsschalter, Wind- und Regensensor usw.), welche direkt über herkömmliche Doppeltaster bedient werden können.

Aktor Jalousie AUF/AB (tastend und rastend)

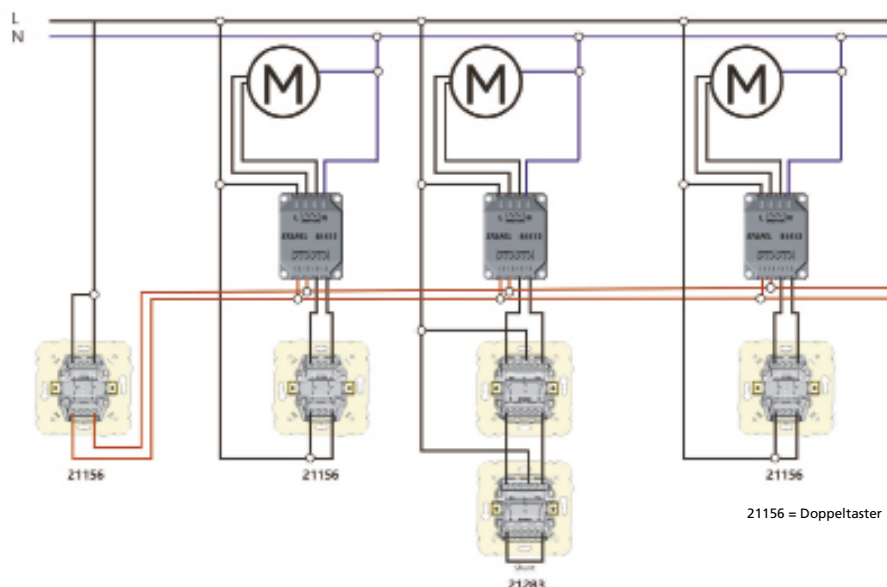
Dieser Aktor ermöglicht Ihnen die lokale und zentrale Steuerung von Beschattungsgruppen. Der Aktor kann in Standard UP-Dosen sowie in Abzweigkästen nahe der Beschattung montiert werden. Ebenso ist es möglich den Aktor in tiefe UP-Dosen hinter dem Schalteinsatz zu montieren.

48mm x 36,3mm x 24mm

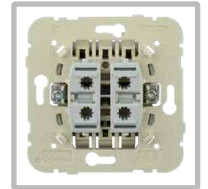
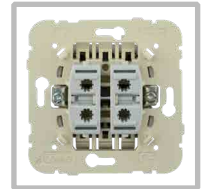
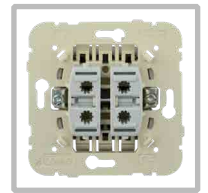
1803.07103.0098



- N - Spannungsversorgung Modul (N)
- L - Spannungsversorgung Modul (L)
- ▲ - Signal für Motor AUF
- ▼ - Signal für Motor AB
- GERAL - Signale für Zentraleingang
- LOCAL - Signale für Lokaleingang



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|--|-----------------|--------|--------|----------------|
| UP Einsatz Jalousieschalter • mechanische und elektrische Verriegelung | 10A-250V • | 5001.07150.0070 | 10 | 33,69 | 21290-0012-59 |
| UP Einsatz Jalousietaster • elektrische Verriegelung | 10A-250V • | 5001.07151.0070 | 10 | 33,69 | 21281-0012-59 |
| UP Einsatz Jalousie-Steuertaster • mit elektrischer Verriegelung • geeignet für den Betrieb eines Jalousiemotors von 2 Schaltstellen ohne Trennrelais | 10A-250V □ | 5001.07152.0098 | 10 | 49,61 | 21283-0018-55 |
| Aktor/Jalousie AUF/AB • Tast-Rastfunktion <1Sek. = tastend >1Sek. = rastend • Betätigung mittels konv. Jalousie-Taster • elektrisch verriegelt • Abmessungen (lxbxt): 48x36,3x24mm | 6A-230V • Einzel- und Zentralsteuer- eingang | 1803.07103.0098 | 1 | 138,12 | 81512-0066-40 |
| Windsensor SW3 • mit Gelenkhalterung • Sensortyp: Reedkontakt Impulsgeber • Zuleitung max. 50m (bei 2x0,25mm ²) • Abmessungen (lxbxt): 110x90x218mm • Grenzwertschalter muss separat bestellt werden! | • | 1803.07110.1598 | 1 | 173,26 | SW4000-0083-29 |
| Grenzwertschalter Windsensor • Einstellbereich Windstärke 2 – 8 • Abmessungen (lxbxt): 18x55mm | 230V • | 1803.07112.0098 | 1 | 178,51 | GSW209-0085-82 |





| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|--|--|---------------|----------------------|---|
|    | UP Einsatz-Wechselschalter | • 6002.01136.0098 | 10 | 10,84 | K206U-0004-05 |
| | UP Einsatz-Serienschalter | • 6002.01135.0098 | 10 | 16,64 | K205U-0006-23 |
| | UP Einsatz-Kreuzschalter | • 6002.01137.0098 | 1 | 21,23 | K27U-0007-93 |
| | UP Einsatz-Taster 1 Schließer mit N-Klemme | • 6002.01143.0098 | 10 | 12,11 | K22U-0004-53 |
| | UP Einsatz-Jalousie-Schalter | • 6002.01150.0098 | 1 | 28,13 | K204U-0010-53 |
| | UP Einsatz-Jalousie-Taster | • 6002.01151.0098 | 1 | 28,13 | K224U-0010-53 |
|    | UP Steckdose | • 6002.01201.0198 | 10 | 7,69 | KEUC14-0002-87 |
| | UP Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz | • 6002.01222.0198 | 1 | 10,84 | KEUCKS14-0004-05 |
| | UP Steckdose mit Klappdeckel | • 6002.01204.0198 | 1 | 19,28 | KEUK14-0007-21 |
|  | Abdeckrahmen • reinweiß | 1-fach • 6002.01001.0198 2-fach • 6002.01002.0198 3-fach • 6002.01003.0198 | 10 10 1 | 3,35 5,62 9,11 | K251114-0001-25 K251214-0002-10 K251314-0003-41 |

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|

| | | | | | | |
|---|------------|---|-----------------|----|-------|-------------------|
| Abdeckrahmen, Linear • reinweiß | 1-fach | • | 6002.01021.0198 | 1 | 3,35 | K2511L14-0001-25 |
| | 2-fach | • | 6002.01022.0198 | 1 | 5,62 | K2512L14-0002-10 |
| | 3-fach | • | 6002.01023.0198 | 1 | 9,11 | K2513L14-0003-41 |
| Wippe ohne Linse Wippe mit Linse und Symbolstreifen • (Klingel, Licht, Schlüssel, Pfeile) | reinweiß | • | 6002.01050.0198 | 10 | 4,52 | K250614-0001-69 |
| | reinweiß | • | 6002.01081.0198 | 10 | 7,20 | K252014ZS-0002-69 |
| Doppelwippe Doppelwippe Jalousie | reinweiß | • | 6002.01057.0198 | 10 | 8,21 | K250514-0003-06 |
| | reinweiß | • | 6002.01058.0198 | 30 | 10,77 | K250514ZS-0004-03 |
| Zwischenrahmen für Busch Jaeger SI | reinweiß | • | 6002.01006.0198 | 1 | 4,32 | K681014SI-0001-61 |
| Kontroll-Glimmlampe | 230V-0,4mA | • | 6002.01178.0098 | 10 | 6,94 | K835-0002-60 |
| UP-Bewegungsmelder 180° • 3-Draht-Technik • durch Relaisausgang Lasten bis zu 1000VA schaltbar (ohmsche Last, Trafos, LED) • Reichweite: Radius bis 6m • Ausschaltverzögerung: 4Sek. – 4Min. • Umschaltbar: Auto/Ein/Aus | reinweiß | • | 6002.01175.0198 | 1 | 77,02 | K6812/04-0045-74 |
| UP-Bewegungsmelder 180° • 2-Draht-Technik • nur für ohmsche Lasten bis 400W • Reichweite: Radius bis 6m • Ausschaltverzögerung: 4Sek. – 4Min. • Umschaltbar: Auto/Ein/Aus | reinweiß | • | 6002.01176.0198 | 1 | 67,96 | K6810/04-0040-35 |





Bodendosen

- für den Einbau in Beton oder Doppelböden geeignet
- Montage im Beton: für Betonschicht mit 80 bis 95mm geeignet, mit dem Nivelliersatz kann die Einbautiefe um 35mm erhöht werden
- Montage im Doppelboden: ist ab einer Tiefe von 78mm möglich
Stärke des Bodens max. 10 bis 40mm, Ausschnittsmaß: 218 x 288mm
- verstärkter Blechdeckel mit Aufnahme für Böden bis 7mm Stärke
- Einbau von max. 6 Stück herkömmlichen Schaltgeräteeinsätzen oder max. 8 Stück modulare 45x45 Geräte
- das Herausführen der Kabel erfolgt über 2 schwenkbare Klappen am Deckel
- halogenfrei



Bodendosen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|

| | | | | | |
|---|---|-----------------|---|-------|-----------------|
| Bodendose UNI 8 - Geräteeinsatz <ul style="list-style-type: none"> • passend für Einbaudose UNI 8 oder Hohl- bzw. Zwischenbodenmontage • Aufnahme für 2 Gerätebecher • Deckelsatz 90° schwenkbar • Kabelauslass 2-fach über schwenkb. Klappen • Deckelsatz für Böden bis max. 8mm Stärke • Material: Kunststoff, schlagfest, halogenfrei • Farbe: dunkelgrau • Abmessungen (lxbxt): 330x260x57mm | • | 5001.10500.0096 | 1 | 99,00 | KOPOBOX-0057-24 |
| Bodendose UNI 8 - Einbaudose <ul style="list-style-type: none"> • für Estrichüberdeckende Montage • Putzdeckel im Lieferumfang • Material: Kunststoff, schlagfest, halogenfrei • Farbe: dunkelgrau • Abmessungen (lxbxt): 320x250x80mm | • | 5001.10501.0096 | 1 | 69,00 | KUP80-0038-16 |
| Nivelliersatz (Höhenausgleich +/- 35mm) | • | 5001.10506.0094 | 1 | 22,00 | SN-0012-72 |
| Bodendose UNI 8 - Gerätebecher <ul style="list-style-type: none"> • Material: Kunststoff, schlagfest, halogenfrei • Abdeckungen müssen separat bestellt werden! | • | 5001.10502.0094 | 1 | 13,00 | KPP80-0007-42 |
| Bodendose UNI 8 - Leerabdeckung Bodendose UNI 8 - 3x60mm Abdeckung Bodendose UNI 8 - 45er Abdeckung | • | 5001.10503.0094 | 1 | 8,00 | PP800-0005-30 |
| | • | 5001.10504.0094 | 1 | 8,00 | PP803-0005-30 |
| | • | 5001.10505.0094 | 1 | 8,00 | PP8045-0005-30 |



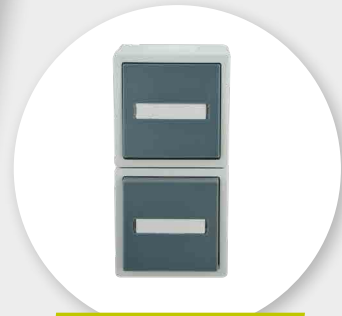
| | | | | | | |
|--|----------|---|-----------------|---|--------|-------------------|
| Bodensteckdose UNI 2 <ul style="list-style-type: none"> • 2-fach Schuko-Steckdose • Edelstahl geschliffen • überfahrbar • springt beim Antippen des Schiebers auf • inkl. verzinkter Einbaudose • Einbaudose (lxbxt): 120x120x63mm • Außenmaß (lxb): 145x145mm | 16A-250V | • | 5001.10496.2396 | 1 | 115,00 | KBODO4266-0062-54 |
|--|----------|---|-----------------|---|--------|-------------------|



AP-FR VARIO21



Schaltgeräte



Kombination



3-fach Steckdose

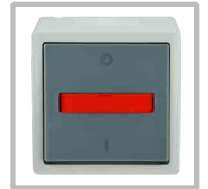
- extra großer Anschlussraum
- erhöhter Berührungsschutz serienmäßig bei Steckdosen
- Kabeleinführung senkrecht und waagrecht möglich 2-fach
- halogen- und PVC frei
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest
- Beschriftungsfeld serienmäßig
- 2- und 3-fach Steckdosen vorverdrahtet



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|-------------|----|-----------------|-----|-------|----------------|
| AP-FR Wechselschalter AP-FR Kreuzschalter | IP44 | • | 5004.07436.1696 | 10 | 7,00 | 484001-0003-45 |
| | 250V 10A | • | 5004.07437.1696 | 10 | 11,00 | 484006-0005-83 |

AP-FR VARIO21

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--------------------------|-------------|---|-------------|-------------------------|--|
| AP-FR Taster • beleuchtet | IP44 250V 10A | • | 5004.07443.1696 | 10 | 8,00 | 484008-0004-19 |
| AP-FR Ausschalter 2-polig • beleuchtet | IP44 250V 10A | • | 5004.07468.1696 | 10 | 16,00 | 484010-0009-01 |
| AP-FR Schalter-Steckdosen-KOMBI | IP44 250V 10A/16A | • | 5004.07217.1696 | 5 | 12,00 | 484016-0006-89 |
| AP-FR Steckdose 1-fach • mit erhöhtem Berührungsschutz | IP44 250V 16A | • | 5004.07206.1696 | 10 | 6,00 | 484012-0003-34 |
| AP-FR Steckdose 2-fach waagrecht AP-FR Steckdose 2-fach senkrecht AP-FR Steckdose 3-fach waagrecht • vorverdrahtet • mit erhöhtem Berührungsschutz | IP44 250V 16A | • • • | 5004.07212.1696 5004.07213.1696 5004.07214.1696 | 5 5 1 | 12,00 12,00 27,00 | 484013-0006-52 484014-0006-52 484015-0015-37 |
| Verbindungselement - Inhalt: 5Stk. Kabeleinführungen - Inhalt: 10Stk. | | • • | 5004.99001.1696 5004.99002.1696 | 1 1 | 3,27 7,35 | 484050-0001-83 484100-0004-12 |
| AP-FR Steckdose für E-Fahrzeuge IP44 • besonders geeignet zum Laden von E-Fahrzeugen • ausgelegt für eine Dauerbelastung bis zu 8 Std. | blau/weiß 250V 16A | • | 5002.02236.1570 | 1 | 35,00 | 81751K-0021-68 |
| Steckdosenschloss • passend für jede SCHUKO-Steckdose | | | | | | |
| gleichsperrend | | • | 1799.01038.0094 | 10 | 22,56 | 102071-0015-91 |
| nicht gleichsperrend | | • | 1799.01037.0094 | 10 | 22,56 | 101829-0015-91 |



Aufputz
Feuchtraum






Präsenzmelder

Bewegungsmelder

Zubehör

Präsenzmelder PRO Series

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|---|----|-----------------|-----|-------|-----------------|
|  <p>AP Präsenzmelder PRO 360° IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deckenmontage • Reichweite: bis 3,5m Radius • Helligkeit: 10 – 2000Lux • Kanal 1: 5Sek. – 30Min. / Impuls • Kanal 2: 10Sek. – 60Min. • Kanal 2: potentialfreier Kontakt • Montagevorbereitung auf 60mm Dose • inkl. Linsenabdeckung • optional Einstellung mittels Fernbedienung | 1000W Ω 600W induktiv 400W LED | • | 5010.00010.0196 | 1 | 70,51 | OS563PI-0041-87 |
|  <p>UP Präsenzmelder PRO 360° IP44 Master</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reichweite: bis 4m Radius • Helligkeit: 10 – 2000Lux • Kanal 1: 5Sek. – 30Min. / Impuls • Kanal 2: 10Sek. – 60Min. • Kanal 2: potentialfreier Kontakt • UP Montage in 60mm UP Dose • IP44 mit AP Gehäuse 5010.99000.0096 • IP40 bei UP Montage • inkl. Linsenabdeckung • optional Einstellung mittels Fernbedienung | 1000W Ω 600W induktiv 400W LED | • | 5010.00011.0196 | 1 | 99,75 | OS384PI-0062-54 |
|  <p>UP Präsenzmelder PRO 360° IP44 Slave</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reichweite: bis 4m Radius • Helligkeit: 10 – 2000Lux • UP Montage in 60mm UP Dose • IP44 mit AP Gehäuse 5010.99000.0096 • IP40 bei UP Montage • inkl. Linsenabdeckung • optional Einstellung mittels Fernbedienung | | • | 5010.00019.0196 | 1 | 74,97 | OS384S-0044-52 |

Bewegungsmelder PRO Series

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|---|----|-----------------|-----|-------|------------------|
| AP Bewegungsmelder PRO 180° IP44 <ul style="list-style-type: none"> • Wand- und Deckenmontage • Reichweite: bis 10m Radius • Helligkeit: 5 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 5Sek. – 10Min. • Anzeige LEDs • Detektorkopf schwenkbar | 1000W Ω 500W induktiv 150W LED | • | 5010.00013.0196 | 1 | 62,27 | OS181B-0037-00 |
| AP Bewegungsmelder PRO 360° IP55 <ul style="list-style-type: none"> • Wand- und Deckenmontage • Reichweite: bis 16m Radius • Helligkeit: 5 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 5Sek. – 30Min. / Impuls • Schaltkontakt auch pot.- frei verwendbar • max. 5A 230VAC/30VDC • inkl. Linsenabdeckung • optional Einstellung mittels Fernbedienung | 1200W Ω 600W induktiv 400W LED | • | 5010.00012.0196 | 1 | 70,51 | OS360PAI-0042-00 |



Präsenz- & Bewegungsmelder





Zubehör

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|----------|----|-----------------|-----|-------|--------------|
| AP-FR Gehäuse IP44 für UP Präsenzmelder PRO 360° <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen (Øxh): 102x26mm | | • | 5010.99000.0096 | 1 | 9,47 | JB42-0005-62 |
| Fernbedienung für Präsenz- und Bewegungsmelder PRO 360° <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen (lxbxh): 102x50x8mm | | • | 5010.99000.0296 | 1 | 19,64 | IR11-0011-66 |



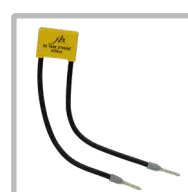


Decken- Bewegungsmelder




| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|---|----|-----------------|-----|-------|----------------|
|  <p>AP Bewegungsmelder 360° IP20</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deckenmontage • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 12Min. • Reichweite: bis 12m Radius • Helligkeit: 10 – 2000Lux | 1200W Ω 300W induktiv 80W LED | • | 5010.00002.0296 | 1 | 49,98 | 510001-0029-70 |
|  <p>AP/UP Präsenzmelder 360° IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deckenmontage AP oder UP • Reichweiten: Bewegung bis 12m Radius Präsenz bis 6m Radius • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 40Min. / Impuls • Helligkeit: 20 – 2000Lux • UP Montage IP20 \varnothing80mm Ausschnittmaß • AP Montage IP44 | 2000W Ω 600W induktiv 110W LED | • | 5010.00007.0296 | 1 | 72,74 | AG9B-0043-20 |
|  <p>Einbau Bewegungsmelder 360° IP20</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deckenmontage: Ein- oder Aufbau • Reichweite: bis 4m Radius • Helligkeit: 3 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 30Min. • inkl. Linienabdeckung • Ausschnittmaß: \varnothing68mm • inkl. AP-Gehäuse | 800W Ω 400W induktiv 80W LED | • | 5010.00023.0196 | 1 | 49,98 | ST44-0029-70 |
|  <p>Einbau Bewegungsmelder MINI 360° IP20</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wand- und Deckenmontage • Reichweite: bis 3m Radius • Montagehöhe 2 - 4m • Helligkeit: 3 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. • Einbautiefe: 50mm • Ausschnittmaß: \varnothing35mm | 800W Ω 200W induktiv 80W LED | • | 5010.00021.0196 | 1 | 53,37 | ST40B-0031-69 |

Bewegungsmelder

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|--|----|------------------------------------|--------|----------------|------------------------------------|
| AP Bewegungsmelder 180° IP44 • Wandmontage • Reichweite: bis 12m Radius • Helligkeit: 2 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. | 1200W Ω 300W induktiv 80W LED | • | 5010.00016.0196 | 1 | 29,45 | ST16-0017-50 |
| AP Bewegungsmelder 360° IP44 • Wand- und Eckmontage • Reichweite: bis 12m Radius • Helligkeit: 2 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. • Eckmontagewinkel ist im Lieferumfang enthalten • inkl. Linsenabdeckung | 1200W Ω 300W induktiv 80W LED | • | 5010.00017.0196 | 1 | 33,02 | ST18-0019-50 |
| AP Bewegungsmelder 360° IP65 • Wand- und Deckenmontage • Reichweite: bis 10m Radius • Helligkeit: 3 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 30Min. • inkl. Linsenabdeckung | 2000W Ω 1000W induktiv 80W LED | • | 5010.00022.0196 | 1 | 60,33 | ST28-0035-83 |
| AP Bewegungsmelder ECO A1 180° IP65 • Wand- und Deckenmontage • Reichweite: bis 12m Radius • Helligkeit: 3 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. | 1200W Ω 300W induktiv 80W LED | • | 5010.00015.1996 | 1 | 29,45 | ST15BLACK-0017-49 |
| AP Bewegungsmelder ECO basic 180° IP44 • Wand- und Deckenmontage • Reichweite: bis 12m Radius • Helligkeit: 3 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. | 800W Ω 400W induktiv 80W LED | • | 5010.00020.1996 | 1 | 29,45 | ST11BLACK-0017-49 |
| AP Bewegungsmelder ECO A5 360° IP54 • Wandmontage • Reichweite: bis 8m Radius • Helligkeit: 3 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. | schwarz weiß 1200W Ω 600W induktiv 600W LED | • | 5010.00026.1950 5010.00026.0150 | 1 1 | 33,25 33,25 | ST16BLACK-0019-50 ST16C-0019-50 |
| AP Bewegungsmelder ECO A7 240° IP65 • Wandmontage • Reichweite: bis 14m Radius • Helligkeit: 3 – 2000Lux • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. | 1200W Ω 600W induktiv 600W LED | • | 5010.00027.0150 | 1 | 59,40 | ST18G-0033-80 |
| RC Löschiglied für Bewegungsmelder • bei induktiven Lasten (z.B. Leuchtstofflampen) • parallel zur Last installieren | 250V 100nF 100 Ω | • | 5001.12000.0196 | 1 | 10,83 | 291500043-0006-42 |



UP Bewegungsmelder

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|---|--------|------------------------------------|--------|----------------|--|
|  <p>UP Einsatz Bewegungsmelder 160° mit Schalter</p> <ul style="list-style-type: none"> Erfassungswinkel 160° 3-Draht Technik (Relais) Schaltkontakt potentialfrei Ausschaltverzögerung: 5Sek. – 5Min. einstellbar Erfassungsweite: bis 9m Radius Schalter für Dauer Ein - Auto passend zum Schalterprogramm Logus90 | 230V 1000W Ω 500W induktiv 500W LED | • | 5001.07176.0098 | 1 | 146,48 | 21403-0052-47 |
| <p>Abdeckung Bewegungsmelder mit Schalter</p> | weiß | • | 5001.07080.0170 | 1 | 7,90 | 90403TBR-0002-96 |
|  <p>UP Bewegungsmelder 160°</p> <ul style="list-style-type: none"> Reichweite: bis 8m Radius Ausschaltverzögerung: 5Sek. – 5Min. potentialfreier Wechselkontakt 16A passend zum Schalterprogramm Logus90 | 2000W Ω 300W induktiv 110W elektronisch | • | 5001.07175.0098 | 1 | 130,56 | 21402-0048-76 |
| <p>Abdeckung Bewegungsmelder</p> | weiß | • | 5001.07068.0170 | 1 | 7,90 | 9040101-0002-96 |
|  <p>UP Bewegungsmelder 180°</p> <ul style="list-style-type: none"> Abmessungen 50x50 nach DIN 49075 3-Draht / Lasten bis zu 1000VA 2-Draht / ohmsche Lasten bis zu 400 Watt Reichweite: bis 5m Radius Ausschaltverzögerung: 4Sek. – 4Min. Umschaltbar: Auto/Ein/Aus | 3-Draht-Technik 2-Draht-Technik | • • | 6002.01175.0198 6002.01176.0198 | 1 1 | 77,02 67,96 | 808402013-0045-74 808102017-0040-35 |

Bewegungsmelder Marken-kompatibel Busch Jaeger®: Reflex SI

| Beschreibung | passt zu | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|--|----------|-----------------|--------|-------|-------------------|
|  <p>UP Bewegungsmelder 3D 180°</p> <ul style="list-style-type: none"> reinweiß Busch-Jaeger Farbe 214 2 integrierte Sensoren zur besonders sorgfältigen Objekterfassung Tastereingangskontakt Anschlussspannung: 230V AC Schaltleistung: 2300W ohmsch, 1150W induktiv Ausschaltverzögerung: Impuls / 10Sek. – 12Min. Dämmerungsschwelle stufenlos einstellbar Reichweite: max. 8m Erfassungswinkel 180° | <p>KLEIN®: KleinSI BuschJaeger®: Reflex SI</p> | • | 6004.01008.0196 | 1 | 77,11 | KBUP18514-0045-79 |



UP-Bewegungsmelder Marken-kompatibel **3-Draht**

| Beschreibung | passt zu | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|-------------------|----|--------|---------------|
| UP Bewegungsmelder 3D 195° K55 • reinweiß RAL9010 • 2 integrierte Sensoren zur besonders sorgfältigen Objekterfassung • Schalter AUS - AUTO - EIN • Anschlussspannung: 230V AC • Schaltleistung: 1000W / VA, LED tauglich (Mindestlast 3W) • Ausschaltverzögerung: 4Sek. – 4Min. • Dämmerungsschwelle stufenlos einstellbar • Reichweite: max. 6m • Erfassungswinkel 195° | ABB: Basic55 BERKER®: S1, B2, B3, B7 BuschJaeger®: balance ELSO®: Joy GIRA®: Esprit, Event, System55, E2 JUNG®: A500, AS500 KLEIN®: K55, KG, Balance55 KOPP®: Paris, Lübeck, HK05, HK07, HK08 MERTEN®: SystemM, M-plan, M-arc, M-star, M-smart, 1-M, Atelier-M OPUS®: Viva, Fusion, Inform PEHA®: Aura | • 6004.01000.0196 | 1 | 77,11 | 19504-0045-79 |
| UP Bewegungsmelder 3D 195° • anthrazit GIRA Farbe 23 • technische Daten siehe: UP Bewegungsmelder 3D 195° K55 | GIRA®: Esprit, Event, System55, E2 EGB: V55 | • 6004.01001.9796 | 1 | 96,39 | 19581-0057-24 |



Präsenz- & Bewegungsmelder

Bewegungsmelder Marken-kompatibel **2-Draht**

| Beschreibung | passt zu | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|--|-------------------|----|--------|----------------|
| UP Bewegungsmelder 2D 195° K55 • reinweiß RAL9010 • 2 integrierte Sensoren zur besonders sorgfältigen Objekterfassung • Schalter AUS - AUTO - EIN • Anschlussspannung: 230V AC • Schaltleistung: 40-400W / VA, LED tauglich (Mindestlast 40W) • Ausschaltverzögerung: 4Sek. – 4Min. • Dämmerungsschwelle stufenlos einstellbar • Reichweite: max. 6m • Erfassungswinkel 195° | ABB: Basic55 BERKER®: S1, B2, B3, B7 BuschJaeger®: balance ELSO®: Joy GIRA®: Esprit, Event, System55, E2 JUNG®: A500, AS500 KLEIN®: K55, KG, Balance55 KOPP®: Paris, Lübeck, HK05, HK07, HK08 MERTEN®: SystemM, M-plan, M-arc, M-star, M-smart, 1-M, Atelier-M OPUS®: Viva, Fusion, Inform PEHA®: Aura | • 6004.01003.0196 | 1 | 77,11 | 195204-0045-79 |



Unterputz Raumthermostat



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|



| | | | | | | |
|--|-----------------|---|-----------------|---|--------|------------------|
| UP Einsatz Raumthermostat analog Log90 <ul style="list-style-type: none"> • Schaltkontakt potentialfrei • Temperaturbereich von +5°C bis +30°C • Betriebsart einstellbar (Heizen/Kühlen) • Eingang für Bodenfühler | 16A-230V | • | 5001.07130.0098 | 1 | 94,03 | 21234-0055-84 |
| Abdeckung Raumthermostat analog Log90 | weiß | • | 5001.07094.0170 | 1 | 7,90 | 90746TBR-0002-96 |
| Bodenfühler für Raumthermostat <ul style="list-style-type: none"> • Leitungslänge 4m • NTC 12K/25°C • Schutzart IP67 | -10°C bis +70°C | □ | 5001.07399.0096 | 1 | 46,11 | 81950-0027-38 |
| UP Einsatz Raumthermostat digital Log90 <ul style="list-style-type: none"> • Schaltkontakt potentialfrei • Temperaturbereich von +9°C bis +35°C • Gangreserve • Anzeige Soll/Ist Temperatur • bedienerfreundlich • Eingang für Bodenfühler • Timerfunktion 15Min. – 6Std. | 16A-230V | • | 5001.07199.0098 | 1 | 106,17 | 21236-0063-05 |
| Abdeckung Raumthermostat digital Log90 | weiß | • | 5001.07095.0170 | 1 | 11,11 | 90749TBR-0004-16 |
| Bodenfühler für Raumthermostat <ul style="list-style-type: none"> • Leitungslänge 4m • NTC 12K/25°C • Schutzart IP67 | -10°C bis +70°C | □ | 5001.07399.0096 | 1 | 46,11 | 81950-0027-38 |



Unterputz Raumthermostat mechanisch

Raumthermostate Marken-kompatibel

| Beschreibung | passt zu | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|-------------------|----|--------|--------------------|
| UP Raumthermostat K55 • reinweiß RAL9010 | ABB: Basic55 BERKER®: S1, B2, B3, B7 BuschJaeger®: balance ELSO®: Joy GIRA®: Esprit, Event, System55, E2 JUNG®: A500, AS500 KLEIN®: K55, KG, Balance55 KOPP®: Paris, Lübeck, HK05, HK07, HK08 MERTEN®: SystemM, M-plan, M-arc, M-star, M-smart, 1-M, Atelier-M OPUS®: Viva, Fusion, Inform PEHA®: Aura | • 6004.00000.0196 | 1 | 94,46 | K551076U04-0056-10 |
| UP Raumthermostat • studioweiß Busch-Jaeger | BuschJaeger®: Solo und Future | • 6004.00003.0196 | 1 | 94,46 | KSO1076U34-0056-10 |



Raumthermostate & Rauchmelder

Rauchmelder



Nachtmodus SD10 FLAT



- kein störendes LED Kontrolllicht
- automatische Dimmung
- hervorragend geeignet für Schlafräume

* Vorteile des Baupacks



- 50Stk. im Überkarton – Melder in Staubschutzmaske
- Vermeidung von Verpackungsmüll – keine Einzelverpackung
- Gerätesockel können mit einem Griff aus der Verpackung entnommen werden (separat verpackt)
- Melder können bis zur Wohnungs- oder Hausübergabe im Überkarton bleiben (kein Verschmutzen, kein Diebstahl)



Rauchmelder

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|---|-------------------|--------|-------|------------------|
| Rauchmelder SD5 <ul style="list-style-type: none"> inkl. 9V Alkali Batterie, austauschbar Batterielebensdauer bis zu 5 Jahre geprüft nach EN 14604 optische Funktionsanzeige inkl. Staubschutzmaske | Øxh: 90x33mm Baupack* Øxh: 90x33mm 50Stk. | • 5420.00004.0196 | 1 | 10,63 | 2E536G-0006-25 |
| | | • 5420.00004.0195 | 50 | 10,17 | 2E536G50-0005-99 |
| Rauchmelder SD10 Longlife <ul style="list-style-type: none"> inkl. 3V Lithium Longlife Batterie fest eingebaut - nicht tauschbar Batterielebensdauer bis zu 10 Jahre geprüft nach EN14604 optische Funktionsanzeige inkl. Staubschutzmaske | Øxh: 100x34mm Baupack* Øxh: 100x34mm 50Stk. | • 5420.00005.0196 | 1 | 24,91 | 2E526-0014-80 |
| | | • 5420.00005.0195 | 50 | 22,67 | 2E52650-0014-45 |
| Rauchmelder SD10 Mini Longlife <ul style="list-style-type: none"> inkl. 3V Lithium Longlife Batterie fest eingebaut - nicht tauschbar Batterielebensdauer bis zu 10 Jahre geprüft nach EN14604 optische Funktionsanzeige inkl. Staubschutzmaske | Øxh: 70x34mm | • 5420.00006.0196 | 1 | 24,91 | 2E535-0014-79 |
| Rauchmelder SD10 Flat Longlife <ul style="list-style-type: none"> inkl. 3V Lithium Longlife Batterie fest eingebaut - nicht tauschbar Batterielebensdauer bis zu 10 Jahre geprüft nach EN14604 optische Funktionsanzeige mit Nachtmodus inkl. Staubschutzmaske | Øxh: 115x23mm | • 5420.00007.0196 | 1 | 26,69 | 2E546-0015-85 |
| Rauchmelder SD10 Connect Longlife <ul style="list-style-type: none"> Funk-Rauchwarnmelder vernetzbar, bis zu 40Stk. inkl. Lithium Batterie, austauschbar Batterielebensdauer bis zu 10 Jahre geprüft nach EN 14604 optische Funktionsanzeige inkl. Staubschutzmaske | Øxh: 110x36mm | • 5420.00008.0196 | 1 | 35,62 | 2E529A-0021-15 |
| Rauchmelder RM10 Longlife <ul style="list-style-type: none"> inkl. Lithium Batterie, austauschbar Batterielebensdauer bis zu 10 Jahre geprüft nach EN 14604 optische Funktionsanzeige inkl. Staubschutzmaske | Øxh:107x35mm | • 5420.00002.0196 | 1 | 23,12 | 2ES010-0013-50 |
| Magnetpad für Rauchmelder <ul style="list-style-type: none"> zum Kleben Montage ohne Werkzeug vereinfacht Batteriewechsel und Funktionstest Inhalt: 10Stk. | | • 5420.99001.0093 | 1 | 35,26 | 542001-0020-94 |
| Ersatzbatterie SD5 <ul style="list-style-type: none"> Batterie für Rauchmelder SD5 | | • 5420.99003.0099 | 1 | 2,28 | JB-GS-0001-61 |
| Ersatzbatterie RM10 <ul style="list-style-type: none"> Batterie für Rauchmelder RM10 | | • 5420.99005.0099 | 1 | 17,64 | Ersatz10-0010-47 |





reddot design award winner 2019

Raumthermostate & Rauchmelder

System Kleinverteiler VARIO



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|---------------|----|-----------------|-----|--------|-----------------|
|  <p>Systemverteiler VARIO 1+N 1TE</p> <ul style="list-style-type: none"> 15Stk. FI-Schalter 40/4/0,03 G/A 35Stk. LS-Schalter B16A 1p 15Stk. N-Durchführung 35Stk. LS-Schalter B16A 1+N 1TE 35Stk. LS-Schalter B13A 1+N 1TE komplett verdrahtet Sammelschiene mit 12TE für die einfache Erweiterung von LS-Schaltern 1+N mit 1TE UP-Verteiler ETI muss separat bestellt werden – siehe Seite 47 | 2-reihig 24TE | • | 7016.14024.0196 | 1 | 157,92 | 1105900-0099-00 |
| | 3-reihig 36TE | • | 7016.14036.0196 | 1 | 157,92 | 1105901-0099-00 |
| | 4-reihig 48TE | □ | 7016.14048.0196 | 1 | 157,92 | 1105902-0099-00 |
| | | | | | | |
|  <p>Systemverteiler VARIO 1+N 2TE</p> <ul style="list-style-type: none"> 15Stk. FI-Schalter 40/4/0,03 G/A 35Stk. LS-Schalter B16A 1p 15Stk. N-Durchführung 35Stk. LS-Schalter B16A 1+N 2TE 35Stk. LS-Schalter B13A 1+N 2TE UP-Verteiler ETI muss separat bestellt werden – siehe Seite 47 | 2-reihig 24TE | □ | 7016.14124.0196 | 1 | 146,16 | 1105903-0092-00 |
| | 3-reihig 36TE | • | 7016.14136.0196 | 1 | 146,16 | 1105904-0092-00 |
| | 4-reihig 48TE | □ | 7016.14148.0196 | 1 | 146,16 | 1105905-0092-00 |
| | | | | | | |

i weitere Konfigurationen auf Anfrage jederzeit möglich!

Kleinverteiler

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|---|-----------------------|---|-----------------------|--|---|
| UP Komplettverteiler ETI • Schutzart IP40 • Türrahmen aus Stahlblech weiß (RAL 9010) • Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei • kompakte Einbaumaße • inkl. Hohlwandeinbausatz | 1-reihig 12TE • 2-reihig 24TE • 3-reihig 36TE • 4-reihig 48TE • 5-reihig 60TE • | • • • • • | 7016.10012.0096 7016.20024.0096 7016.30036.0096 7016.40048.0096 7016.50060.0096 | 1 1 1 1 1 | 38,64 44,31 55,44 73,92 127,47 | 1101025-0024-00 1101161-0028-40 1101162-0035-00 1101163-0046-00 1101169-0079-90 |
| UP Verteiler ETI UT • Unterteil / Mauerwanne • inkl. Hohlwandeinbausatz • Material: Kunststoff, halogenfrei Abmessungen (bxhxt) in mm: 306x399x89 306x549x89 306x673x89 | 2-reihig 24TE • 3-reihig 36TE • 4-reihig 48TE • | • • • | 7016.24303.0196 7016.36303.0196 7016.48303.0196 | 1 1 1 | 14,81 18,48 24,05 | 1100101-0009-50 1100102-0011-50 1100103-0015-00 |
| UP Verteiler ETI OT • Oberenteil • Tür mit Türrahmen • Verteilereinsatz • Klemmsatz • Beschriftungssatz • Farbe: weiß (RAL 9003) Abmessungen (bxhxt) in mm: 346x442x7 346x592x7 346x717x7 | 2-reihig 24TE • 3-reihig 36TE • 4-reihig 48TE • | • • • | 7016.24302.0196 7016.36302.0196 7016.48302.0196 | 1 1 1 | 31,40 38,85 51,77 | 1100111-0019-50 1100112-0024-50 1100113-0032-00 |
| AP Verteiler mit Tür IP40 • inkl. Klemmmaterial • Tür kann auch entfernt werden • Farbe: weiß Abmessungen (lxbxh) in mm: 251x312x97 376x312x97 501x312x97 | 12(14)TE 1-reihig • 24(28)TE 2-reihig • 36(42)TE 3-reihig • | • • • | 7012.12403.0198 7012.24403.0198 7012.36403.0198 | 1 1 1 | 25,83 41,90 62,79 | 001100243-0016-32 001100244-0023-74 001100245-0031-22 |
| AP Verteiler ohne Tür IP40 • inkl. Klemmmaterial • Farbe: weiß Abmessungen (bxhxt) in mm: 50x130x60 85x130x60 | 2TE • 4TE • | • • | 7012.02411.1598 7012.04411.1598 | 1 1 | 4,41 5,88 | 1101044-0002-76 1101045-0003-71 |
| AP-FR Verteiler mit transparenter Tür IP65 • bis 1500V DC geprüft • Farbe: grau Abmessungen (bxhxt) in mm: 128x201x120 202x201x120 | 4TE • 8TE • | • • | 7012.04601.1598 7012.08601.1598 | 1 1 | 18,48 25,83 | 11001060-0011-66 11001061-0016-32 |
| AP-FR Verteiler mit transparenter Tür IP65 • bis 1500V DC geprüft • Farbe: grau Abmessungen (bxhxt) in mm: 319x256x144 319x384x144 319x535x144 319x664x144 | 12TE • 24TE (2x12) • 36TE (3x12) • 48TE (4x12) • | • • • • | 7012.12601.1598 7012.24601.1598 7012.36601.1598 7012.54601.1598 | 1 1 1 1 | 42,53 53,55 85,05 136,71 | 11001062-0026-82 11001063-0033-81 11001064-0053-64 11001304-0086-28 |



Media- und COMBO Verteiler



professionelle Installationslösung

übersichtliche und zentrale Anordnung der Kommunikationstechnik

schnelle Montage der Geräte

genügend Platz für zukünftige Kommunikationsgeräte

einfache Stromversorgung der Geräte

mehr Ordnung und Sicherheit

Mediaverteiler

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|--|----|-----------------|-----|--------|-----------------|
| UP Mediaverteiler 2-reihig ETI <ul style="list-style-type: none"> Schwachstromverteiler Blendrahmen mit Türe Material: Stahlblech RAL 9003 Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei Montageplatte gelocht inkl. Hohlwandeinbausatz | Nischenmaß: (bxhxt) 306x399x89mm Blendrahmen: (bxh) 346x442mm | • | 7018.04002.0196 | 1 | 62,16 | 1100131-0039-00 |
| UP Mediaverteiler 3-reihig ETI <ul style="list-style-type: none"> Schwachstromverteiler Blendrahmen mit Türe Material: Stahlblech RAL 9003 Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei Montageplatte gelocht inkl. Hohlwandeinbausatz | Nischenmaß: (bxhxt) 306x549x89mm Blendrahmen: (bxh) 346x592mm | • | 7018.04003.0196 | 1 | 87,36 | 1100132-0055-00 |
| UP Mediaverteiler 4-reihig ETI <ul style="list-style-type: none"> Schwachstromverteiler Blendrahmen mit Türe Material: Stahlblech RAL 9003 Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei Montageplatte gelocht inkl. Hohlwandeinbausatz | Nischenmaß: (bxhxt) 306x673x89mm Blendrahmen: (bxh) 346x717mm | • | 7018.04004.0196 | 1 | 115,92 | 1100133-0073-00 |
| UP Mediaverteiler 5-reihig ETI <ul style="list-style-type: none"> Schwachstromverteiler Blendrahmen mit Türe Material: Stahlblech RAL 9003 Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei Montageplatte gelocht inkl. Hohlwandeinbausatz | Nischenmaß: (bxhxt) 317x806x87mm Blendrahmen: (bxh) 346x842mm | □ | 7018.04005.0196 | 1 | 144,48 | 1100134-0089-00 |



Mediaverleiter COMBO

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|--|----|-----------------|-----|--------|-----------------|
| UP Mediaverleiter COMBO 2/2-reihig ETI <ul style="list-style-type: none"> • Kombination aus Strom- und Mediaverleiter • Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei • Tür und Rahmen aus Stahlblech perforiert, weiß (RAL 9010) • Hohlwandinbausatz serienmäßig • Montageplatte gelocht • vormontierte Steckdose • Schutzklasse II • Schutzart IP30 | 2x Media 2x Strom Nischenmaß: (bxhxt) 673x306x87mm Blendrahmen: (hxb) 717x346mm | • | 7018.05003.0196 | 1 | 162,96 | 1100228-0102-00 |
| UP Mediaverleiter COMBO 3/2-reihig ETI <ul style="list-style-type: none"> • Kombination aus Strom- und Mediaverleiter • Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei • Tür und Rahmen aus Stahlblech perforiert, weiß (RAL 9010) • Hohlwandinbausatz serienmäßig • Montageplatte gelocht • vormontierte Steckdose • Schutzklasse II • Schutzart IP30 | 3x Media 2x Strom Nischenmaß: (bxhxt) 799x306x87mm Blendrahmen: (hxb) 842x346mm | • | 7018.05005.0196 | 1 | 181,44 | 1100230-0114-00 |
| UP Mediaverleiter COMBO 2/3-reihig ETI <ul style="list-style-type: none"> • Kombination aus Strom- und Mediaverleiter • Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei • Tür und Rahmen aus Stahlblech perforiert, weiß (RAL 9010) • Hohlwandinbausatz serienmäßig • Montageplatte gelocht • vormontierte Steckdose • Schutzklasse II • Schutzart IP30 | 2x Media 3x Strom Nischenmaß: (bxhxt) 799x306x87mm Blendrahmen: (hxb) 842x346mm | • | 7018.05006.0196 | 1 | 181,44 | 1100231-0114-00 |



| | | | | | | |
|--|--|---|-----------------|---|--------|-------------------|
| UP Mediaverleiter 3-reihig <ul style="list-style-type: none"> • Material: Kunststoff • vormontierte Lochplatten aus Kunststoff zur einfachen Installation der Geräte • Schutzklasse II • Schutzart IP40 | Abmessungen in mm (bxhxt): 287x485x112 | • | 7018.07003.0198 | 1 | 89,10 | 001100213-0049-50 |
| UP Mediaverleiter 4-reihig <ul style="list-style-type: none"> • Material: Kunststoff • vormontierte Lochplatten aus Kunststoff zur einfachen Installation der Geräte • Schutzklasse II • Schutzart IP40 | Abmessungen in mm (bxhxt): 287x652x112 | • | 7018.07004.0196 | 1 | 116,10 | 001100214-0064-50 |



Mediaverteiler KOMBI



Vorteile des Mediaverteilers KOMBI

- professionelle Installationslösung
- übersichtliche und zentrale Anordnung der Kommunikationstechnik
- schnelle Montage der Geräte
- genügend Platz für zukünftige Kommunikationsgeräte
- einfache Stromversorgung der Geräte
- mehr Ordnung und Sicherheit

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|



| | | | | | |
|--|---|-----------------|---|--------|-----------------|
| <p>UP Mediaverteiler COMBO 3-reihig ETI</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kombination aus Strom- und Mediaverteiler ▪ Blendrahmen aus einem Stück mit 2 getrennten Türen ▪ Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei ▪ Tür und Rahmen aus Stahlblech, weiß (RAL 9010) ▪ Hohlwandeinbausatz serienmäßig ▪ Linker Teil für REG / 12(14)TE je Reihe ▪ Rechter Teil: Montageplatte gelocht + vormontierte Doppelsteckdose ▪ Schutzart IP30 | <p>3x Media 3x Strom</p> <p>•</p> <p>Nischenmaß: (bxhxt) 660x549x87mm</p> <p>Blendrahmen: (bxh) 692x592mm</p> | 7018.06003.0196 | 1 | 206,64 | 1100340-0129-00 |
|--|---|-----------------|---|--------|-----------------|










| | | | | | |
|---|---|-----------------|---|--------|-----------------|
| <p>UP Mediaverteiler COMBO 4-reihig ETI</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kombination aus Strom- und Mediaverteiler ▪ Blendrahmen aus einem Stück mit 2 getrennten Türen ▪ Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei ▪ Tür und Rahmen aus Stahlblech, weiß (RAL 9010) ▪ Hohlwandeinbausatz serienmäßig ▪ Linker Teil: für REG / 12(14)TE je Reihe ▪ Rechter Teil: Montageplatte gelocht + vormontierte Doppelsteckdose ▪ Schutzart IP30 | <p>4x Media 4x Strom</p> <p>•</p> <p>Nischenmaß: (bxhxt) 660x674x87mm</p> <p>Blendrahmen: (bxh) 692x717mm</p> | 7018.06004.0196 | 1 | 267,12 | 1100341-0168-00 |
|---|---|-----------------|---|--------|-----------------|

Zubehör

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|-----------------------|----|--------|-------------------|
| CAT 6A Keystone Modul <ul style="list-style-type: none"> geschirmtes CAT 6A Keystone Modul mit werkzeugfreiem Montageanschluss konform zu Kategorie 6A / 10GBase-T Channel | • 7017.03006.0096 | 1 | 6,13 | DN93620-0003-87 |
| Träger für 12x Keystone Module <ul style="list-style-type: none"> Träger zur Montage am Lochblech in den Mediaverteilern Aufnahme von 12x Keystone Modulen Material: Edelstahl | • 7018.99006.0096 | 1 | 12,08 | 001100206-0006-84 |
| AP Schukosteckdose <ul style="list-style-type: none"> Rückseite berührungssicher geschlossen durch Montageplatte Farbe: weiß | 16A • 7018.99003.0196 | 1 | 5,10 | 37131CBR-0003-22 |
| AP Schukosteckdose 2-fach mit Halter <ul style="list-style-type: none"> zur Montage in Mediaverteilern auf gelochter Montageplatte Farbe: weiß | 16A • 7018.99004.0196 | 1 | 25,83 | 1100201-0016-32 |
| Zylinderschloss UP Verteiler ETI <ul style="list-style-type: none"> Zylinderschloss passend für alle UP Verteiler und Mediaverteiler der Serie "ETI" inkl. 2 Schlüssel | • 7018.99005.0196 | 1 | 21,21 | 1100205-0013-41 |







| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---------------|-------------------|----------|-----------------|
|  <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • Rahmenklemme 1-25mm² • Einbaubreite: 4TE | 4/40/0,03A | • 7004.10143.0498 | 1 48,72 | 2062543-0031-00 |
| | 4/63/0,03A | • 7004.10100.0498 | 1 82,32 | 2062544-0052-00 |
|  <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • Rahmenklemme 1-25mm² • Einbaubreite: 4TE | 40/4/0,1A | • 7004.10040.0498 | 1 48,72 | 2061522-0031-00 |
| | | | | |
|  <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig G / A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • kurzzeitverzögert 10-40ms G-Typ • Rahmenklemme 1-25mm² • Einbaubreite: 4TE | 4/40/0,03A G | • 7004.11143.0498 | 1 64,68 | 2062748-0041-00 |
| | | | | |
|  <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig XG / A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • kurzzeitverzögert 10-40ms G-Typ • Rahmenklemme 1-25mm² • Einbaubreite: 4TE | 4/40/0,03A XG | • 7004.11243.0498 | 1 81,48 | 2062763-0051-00 |
| | | | | |
|  <p>Fehlerstromschutzschalter S / A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • zeitverzögert 40 - 150ms S-Typ • Rahmenklemme 1-25mm² • Einbaubreite: 4TE | 4/40/0,1A S | • 7004.12040.0498 | 1 120,96 | 2063753-0077-00 |
| | 4/63/0,1A S | • 7004.12063.0498 | 1 166,32 | 2063754-0105-00 |
|  <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig B</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allstromsensitiv B-Typ • erfasst Wechsel-, pulsierende und glatte Fehlerströme • Rahmenklemme 1-25mm² • für z.B.: Frequenzumrichter, Kräne etc. • Einbaubreite: 4TE | 4/40/0,03A B | • 7004.16143.0498 | 1 401,52 | 2062653-0249-00 |
| | 4/63/0,03A B | □ 7004.16163.0498 | 1 451,92 | 2062644-0279-00 |
|  <p>Fehlerstromschutzschalter 2-polig A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • Rahmenklemme 1-25mm² • Einbaubreite: 2TE | 2/40/0,03A | • 7004.10143.0298 | 1 48,72 | 2062523-0031-00 |
| | | | | |


| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|

| | | | | | | |
|--|------|---|-----------------|----|-------|-----------------|
| Leitungsschutzschalter 1-polig • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1-25mm ² • Einbaubreite: 1TE | C10A | • | 7004.02210.0198 | 12 | 4,20 | 2141514-0002-65 |
| | C13A | • | 7004.02213.0198 | 12 | 4,20 | 2141515-0002-65 |
| | C16A | • | 7004.02216.0198 | 12 | 4,20 | 2141516-0002-65 |
| | B10A | • | 7004.01210.0198 | 12 | 4,20 | 2111514-0002-65 |
| | B13A | • | 7004.01213.0198 | 12 | 4,20 | 2111515-0002-65 |
| | B16A | • | 7004.01216.0198 | 12 | 4,20 | 2111516-0002-65 |
| Leitungsschutzschalter 1-polig+N 2TE • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1-25mm ² • Einbaubreite: 2TE | C10A | • | 7004.02210.1198 | 6 | 7,35 | 2142514-0004-60 |
| | C13A | • | 7004.02213.1198 | 6 | 7,35 | 2142515-0004-60 |
| | C16A | • | 7004.02216.1198 | 6 | 7,35 | 2142516-0004-60 |
| | B10A | • | 7004.01210.1198 | 6 | 7,35 | 2112514-0004-60 |
| | B13A | • | 7004.01213.1198 | 6 | 7,35 | 2112515-0004-60 |
| | B16A | • | 7004.01216.1198 | 6 | 7,35 | 2112516-0004-60 |
| Leitungsschutzschalter 1-polig+N 1TE • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1-10mm ² • Einbaubreite: 1TE | C10A | • | 7004.02110.1198 | 12 | 10,40 | 2191122-0006-50 |
| | C13A | • | 7004.02113.1198 | 12 | 10,40 | 2191123-0006-50 |
| | C16A | • | 7004.02116.1198 | 12 | 10,40 | 2191124-0006-50 |
| | B10A | • | 7004.01110.1198 | 12 | 10,40 | 2191102-0006-50 |
| | B13A | • | 7004.01113.1198 | 12 | 10,40 | 2191103-0006-50 |
| | B16A | • | 7004.01116.1198 | 12 | 10,40 | 2191104-0006-50 |
| Leitungsschutzschalter 3-polig • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1-25mm ² • Einbaubreite: 3TE | C13A | • | 7004.02213.0398 | 4 | 28,04 | 2145515-0017-70 |
| | C16A | • | 7004.02216.0398 | 4 | 28,04 | 2145516-0017-70 |
| | C20A | • | 7004.02220.0398 | 4 | 36,96 | 2145517-0023-00 |
| | C25A | • | 7004.02225.0398 | 4 | 42,84 | 2145518-0027-50 |
| | C32A | • | 7004.02232.0398 | 4 | 48,72 | 2145519-0030-00 |
| | B13A | • | 7004.01213.0398 | 4 | 28,04 | 2115515-0017-70 |
| | B16A | • | 7004.01216.0398 | 4 | 28,04 | 2115516-0017-70 |
| | B20A | • | 7004.01220.0398 | 4 | 36,96 | 2115517-0023-00 |
| | B25A | • | 7004.01225.0398 | 4 | 42,84 | 2115518-0027-50 |
| | B32A | • | 7004.01232.0398 | 4 | 48,72 | 2115519-0030-00 |
| Leitungsschutzschalter 3-polig+N • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1-25mm ² • Einbaubreite: 4TE | C13A | • | 7004.02213.3198 | 3 | 41,16 | 2146515-0026-00 |
| | C16A | • | 7004.02216.3198 | 3 | 41,16 | 2146516-0026-00 |
| | C20A | • | 7004.02220.3198 | 3 | 47,04 | 2146517-0030-00 |
| | C25A | • | 7004.02225.3198 | 3 | 52,08 | 2146518-0032-00 |
| | C32A | • | 7004.02232.3198 | 3 | 58,80 | 2146519-0037-00 |
| | B13A | • | 7004.01213.3198 | 3 | 41,16 | 2116515-0026-00 |
| | B16A | • | 7004.01216.3198 | 3 | 41,16 | 2116516-0026-00 |
| | B20A | • | 7004.01220.3198 | 3 | 47,04 | 2116517-0030-00 |
| | B25A | • | 7004.01225.3198 | 3 | 52,08 | 2116518-0032-00 |
| | B32A | • | 7004.01232.3198 | 3 | 58,80 | 2116519-0037-00 |



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|-------------|----|-----------------|-----|-------|-----------------|
|  <p>FI/LS Kombination 2-polig 2TE A</p> <ul style="list-style-type: none"> • kombinierter LS und FI Schalter • Kurzschlusschaltvermögen 6kA • Pulsstromsensitiv A-Typ • Einbaubreite: 2TE <p>C-Charakteristik auf Anfrage</p> | B10/0,03A | • | 7004.20103.0298 | 1 | 52,08 | 2173202-0033-00 |
| | B13/0,03A | • | 7004.20133.0298 | 1 | 52,08 | 2173203-0033-00 |
| | B16/0,03A | • | 7004.20316.0298 | 1 | 52,08 | 2173204-0033-00 |
| | C13/0,03A | • | 7004.21133.0298 | 1 | 52,08 | 2173223-0033-00 |
| | C16/0,03A | • | 7004.21316.0298 | 1 | 52,08 | 2173224-0033-00 |
|  <p>FI/LS Kombination 2-polig 2TE G / A</p> <ul style="list-style-type: none"> • kombinierter LS und FI Schalter • Kurzschlusschaltvermögen 10kA • Pulsstromsensitiv A-Typ • G-Typ • Einbaubreite: 2TE | B16/0,03A G | • | 7004.20190.0298 | 1 | 94,08 | 2174104-0059-00 |
| | C16/0,03A G | • | 7004.21190.0298 | 1 | 94,08 | 2174124-0059-00 |
|  <p>FI/LS Kombination 2-polig 1TE A</p> <ul style="list-style-type: none"> • kombinierter LS und FI Schalter • Kurzschlusschaltvermögen 6kA • Pulsstromsensitiv A-Typ • Einbaubreite: 1TE | B13/0,03A | • | 7004.20113.0298 | 1 | 55,44 | 2175203-0035-00 |
| | B16/0,03A | • | 7004.20116.0298 | 1 | 55,44 | 2175204-0035-00 |
| | C13/0,03A | • | 7004.21113.0298 | 1 | 55,44 | 2175223-0035-00 |
| | C16/0,03A | • | 7004.21116.0298 | 1 | 55,44 | 2175224-0035-00 |
|  <p>FI/LS Kombination 2-polig 1TE AC</p> <ul style="list-style-type: none"> • kombinierter LS und FI Schalter • Kurzschlusschaltvermögen 6kA • Wechselstromsensitiv AC-Typ • Einbaubreite: 1TE | B13/0,03A | • | 7002.20133.0298 | 1 | 38,64 | 701407-0024-00 |
| | B16/0,03A | • | 7002.20163.0298 | 1 | 38,64 | 701408-0024-00 |
| | C13/0,03A | • | 7002.21133.0298 | 1 | 38,64 | 701409-0024-00 |
| | C16/0,03A | • | 7002.21163.0298 | 1 | 38,64 | 701410-0024-00 |

Brandschutzschalter AFDD

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|-----------|----|-----------------|-----|--------|-----------------|
|  <p>Brandschutzschalter AFDD 2-polig A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kombination aus Leitungs-, Fehlerstrom- und Brandschutz • Kurzschlusschaltvermögen 10kA • Pulsstromsensitiv A-Typ • Einbaubreite: 3TE • LED Statusanzeige | B10/0,03A | □ | 7004.30010.0298 | 1 | 149,52 | 2173812-0094-00 |
| | B13/0,03A | • | 7004.30013.0298 | 1 | 149,52 | 2173813-0094-00 |
| | B16/0,03A | • | 7004.30016.0298 | 1 | 149,52 | 2173814-0094-00 |
| | B20/0,03A | □ | 7004.30020.0298 | 1 | 159,60 | 2173815-0099-00 |
| | B25/0,03A | □ | 7004.30025.0298 | 1 | 162,96 | 2173816-0102-00 |
| | B32/0,03A | □ | 7004.30032.0298 | 1 | 166,32 | 2173817-0105-00 |

i Weitere Typen auf Anfrage lieferbar!

Überspannungsableiter

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|----------------------|--|----------------------|------------------------------------|
| Überspannungsableiter C <ul style="list-style-type: none"> • Klasse 2 • nach EN 61643-11 • geeignet für die Montage auf Hutschiene • Einsätze einzeln tauschbar • optische Funktionsanzeige • Nennableitstrom: 20kA • Höchste Dauerspannung: 255V AC • max. Ableitstrom: (8/20µs) 40kA | 3-polig 3-polig+N | <ul style="list-style-type: none"> • 7010.00052.0396 • 7010.00052.0496 | 1 55,44 1 92,40 | 2442955-0035-00 2442956-0058-00 |
| Überspannungsableiter B/C - Kombi <ul style="list-style-type: none"> • Klasse 1+2 • nach EN 61643-11 • geeignet für die Montage auf Hutschiene • optische Funktionsanzeige • Nennableitstrom: 12,5kA • Höchste Dauerspannung: 280V AC • max. Ableitstrom: (8/20µs) 50kA | 3-polig 3-polig+N | <ul style="list-style-type: none"> • 7010.00054.0396 • 7010.00054.0496 | 1 129,36 1 166,32 | 2442905-0081-00 2442907-0105-00 |
| Überspannungsableiter PV T2 1000V DC <ul style="list-style-type: none"> • für PV-Anlagen • Klasse 2 • optische Funktionsanzeige • Höchste Dauerspannung: 1100V DC | PE / + - | <ul style="list-style-type: none"> • 7010.00053.0396 | 1 102,48 | 2440515-0065-00 |
| Überspannungsableiter PV T1+T2 1100V DC <ul style="list-style-type: none"> • für PV-Anlagen • Klasse 1+2 • optische Funktionsanzeige • Höchste Dauerspannung: 1100V DC | PE / + - | <ul style="list-style-type: none"> • 7010.00055.0396 | 1 134,40 | 002440580-0079-00 |



Verteilen

PV-Generatoranschlusskasten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|----------|---|----------|-------------------|
| PV-GAK 1100V PV4 1-String <ul style="list-style-type: none"> • Generatoranschlusskasten steckerfertig • 1x AP-Verteiler 8TE IP65 • 1x Ü-Ableiter PV T1+T2 1100V • 2x ABV M20 für Erdungsanschluss • 2x Steckverbindung MC4 • inkl. MC4 Stecker und Buchsen für PV-Seite | | <ul style="list-style-type: none"> • 4599.01001.0096 | 1 236,25 | 001105157-0139-00 |
| PV-GAK 1100V PV4 2-Strings <ul style="list-style-type: none"> • Generatoranschlusskasten steckerfertig • 1x AP-Verteiler 12TE IP65 • 2x Ü-Ableiter PV T1+T2 1100V • 2x ABV M20 für Erdungsanschluss • 4x Steckverbindung MC4 • inkl. MC4 Stecker und Buchsen für PV-Seite | | <ul style="list-style-type: none"> • 4599.01002.0096 | 1 397,95 | 001105158-0239-00 |



Netz/Not Umschalter



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|----------------|-------------------|----------|-----------------|
| Netz/Not Umschalter 40A • manueller Umschalter Netz auf Notstromversorgung • 8TE | 4-polig 40A | • 4599.01003.0096 | 1 138,00 | 0046614-0079-00 |

Reiheneinbaugeräte









| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---|---|--|--|
| Stromstoßschalter • 1 Schließerkontakt • Einbaubreite: 1TE | 16A-230V | • 7004.00016.0198 | 1 17,54 | 760811108-0011-08 |
| Neutralleiterdurchführung 1-polig • Einbaubreite 1TE • Rahmenklemme bis 25mm ² | 63A | • 7010.00065.0198 | 1 12,60 | 776300108-0007-95 |
| Lasttrennschalter 63A D02 • Rahmenklemme bis 35mm ² • für Neozed-Sicherungen Passhülsen für Lasttrennschalter | 3-polig 3-polig+N blau 20A gelb 25A schwarz 35A weiß 50A | • 7010.00090.0398 • 7010.00090.0498 • 7010.00091.0998 • 7010.00091.0598 • 7010.00091.1998 • 7010.00091.0198 | 4 48,51 3 61,95 15 0,42 15 0,42 15 0,42 15 0,42 | 2271004-0029-50 2271005-0039-00 710051-0000-27 710052-0000-27 710053-0000-27 710054-0000-27 |
| Sicherungsunterteile 63A D02 • inkl. Abdeckung • Schraubschellenklemme 25mm ² Schraubkappe • mit Prüfloch • Material: Porzellan | 1-polig 3-polig E18 D02 | • 7010.00081.0198 • 7010.00081.0398 • 7010.00083.0187 | 5 3,80 5 9,03 20 0,95 | 710031-0002-54 710032-0005-72 710034-0000-58 |
| Sicherungseinsatz Neozed • Betriebsklasse gL • Verpackungseinheit: 10Stk. | D01 10A D01 16A D02 20A D02 25A D02 35A D02 50A D02 63A | • 7010.23100.0096 • 7010.23160.0096 • 7010.23200.0096 • 7010.23250.0096 • 7010.23320.0096 • 7010.23350.0096 • 7010.23630.0096 | 1 4,60 1 4,60 1 5,00 1 5,00 1 7,34 1 7,34 1 7,34 | 710200-0002-90 710201-0002-90 710202-0003-15 710203-0003-15 710204-0004-63 710205-0004-63 710206-0004-63 |

Reiheneinbaugeräte

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|--|----|--|--|
| Treppenlichtautomat <ul style="list-style-type: none"> • 1 Schließerkontakt (Relais) • Abschaltvorwarnung (ein- / ausschaltbar) • Nachlaufzeit: 30Sek. – 20Min. • 6 Betriebsmodi | 16A-250V | • | 7010.00001.0198 | 10 24,15 710000-0015-23 |
| Dämmerungsschalter REG <ul style="list-style-type: none"> • Einbaubreite 1TE • separater Lichtfühler • 1 Schließer • Sensor Schutzart IP65 • Abmessungen Sensor (lxtxh): 28x48x56mm | 16A-250VAC | • | 7010.00063.0198 | 1 54,16 710024-0034-17 |
| Installations-Schütz <ul style="list-style-type: none"> • Rahmenklemme bis 6mm² • brummfrei | 1TE 2S 230V/20A 2TE 4S 230/400V/25A 3TE 4S 230/400V/40A 3TE 4S 230/400V/63A | • | 7010.00020.0198 7010.00020.0298 7010.00022.0398 7010.00023.0198 | 1 19,99 1 28,25 1 28,22 1 48,00 710011-0012-61 710010-0017-81 710013-0017-81 STM6340-0030-15 |
| Mechanische Tageszeitschaltuhr <ul style="list-style-type: none"> • Einbaubreite 3TE • Montage: DIN-Schiene • Schaltleistung: 3600 VA • Gangreserve: max. 150 Stunden • Batterietyp: NiCd-Akku • 1 Kanal - Wechslerkontakt | 16A-230V | • | 7010.00060.0198 | 1 36,11 710021-0022-79 |
| Digitale Wochenzeitschaltuhr <ul style="list-style-type: none"> • 16A / 230V • Einbaubreite 2TE • Montage: DIN-Schiene • Gangreserve: max. 360 Stunden • Batterietyp: NiCd-Akku • 20 Programme | 1 Kanal 2 Kanal | • | 7010.00061.0198 7010.00062.0198 | 1 30,44 1 63,53 710022-0019-21 710023-0040-07 |
| Einbauschutzkontaktsteckdose grau <ul style="list-style-type: none"> • Einbaubreite 3TE | 16A-230V | • | 7010.00067.0198 | 1 5,42 710028-0003-41 |
| Klingel für Reiheneinbau <ul style="list-style-type: none"> • Impuls- oder Dauerbetrieb bis max. 30Min. • Einbaubreite 1TE • Schutzklasse II • Lautstärke 60dB • Leistungsaufnahme 0,05W • Umgebungstemperatur von -25°C bis +55°C | 230V | • | 7010.00068.0198 | 1 13,70 C60CSEN-0008-64 |

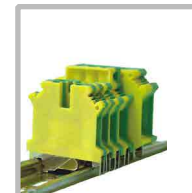
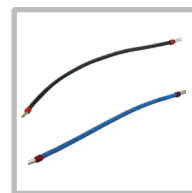


Reiheneinbaugeräte / Verteilerzubehör


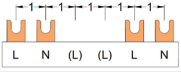

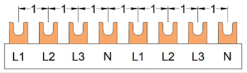
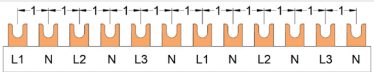

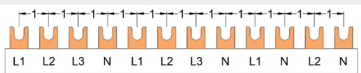
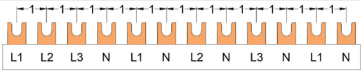
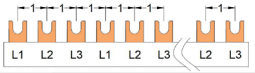
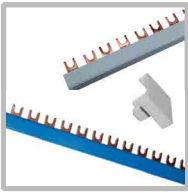
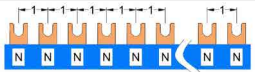
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|-----------------------|----|-----------------|-----|--------|----------------|
|  <p>Einphasiger Wechselstromzähler</p> <ul style="list-style-type: none"> Reiheneinbaugerät 1TE elektromechanisch Direktmessung Rahmenklemme bis 10mm² unbeglaubigt | 230V 5/30A 50Hz | • | 7010.00132.0096 | 1 | 55,91 | TVOF11-0035-28 |
|  <p>Dreiphasiger Drehstromzähler</p> <ul style="list-style-type: none"> Reiheneinbaugerät 4TE elektronisch Direktmessung Rahmenklemme bis 25mm² plombierbar unbeglaubigt | 3x230/400V 10/100A | • | 7010.00131.0096 | 1 | 142,80 | TVOF32-0090-10 |
|  <p>Klingeltransformator</p> <ul style="list-style-type: none"> Einbaubreite 2TE Primärspannung: 230V Sekundärspannung 8-12-24V | | • | 7010.00066.0198 | 1 | 13,16 | 710027-0008-30 |
|  <p>Abdeckstreifen Verteiler 4TE</p> <ul style="list-style-type: none"> mit Sollbruchstellen je TE <p>Abdeckstreifen Verteiler 12TE</p> <ul style="list-style-type: none"> mit Sollbruchstellen je TE <p>Abdeckstreifen Verteiler 1m</p> | | • | 7010.00202.0087 | 10 | 0,39 | 710098-0000-24 |
| | | • | 3510.00012.0174 | 10 | 1,58 | 307011-0001-00 |
| | | • | 7010.00203.0098 | 1 | 5,12 | 275413-0003-23 |
|  <p>Stromstoßschalter Doseneinbau</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Schließerkontakt Gehäusefarbe: transparent Abmessungen (lxbxh): 45x45x23mm | 16A-230V | • | 7010.00004.0198 | 1 | 19,15 | 710077-0012-08 |
|  <p>Nachlaufrelais</p> <ul style="list-style-type: none"> Einschaltverzögerung: 1Sek. – 5Min. Ausschaltverzögerung: 1Sek. – 90Min. Schaltleistungen: Ohmsch 5 – 150W Induktiv 5 – 50W Abmessungen (lxbxh): 46x31x15mm | 230V | • | 7010.00006.0198 | 1 | 16,51 | CS31B-0010-42 |

Verteilerzubehör

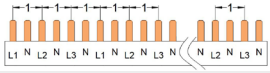

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---------------------------|-------------------|----|--------|------------------|
| Leitungsbrücke 6mm² • Yf beidseitig mit verpressten Aderendhülsen | 100mm/schwarz | • 7010.00008.0001 | 1 | 0,34 | 6SW10-0000-21 |
| | 350mm/schwarz | • 7010.00008.0101 | 1 | 0,76 | 6SW30-0000-48 |
| | 100mm/blau | • 7010.00008.0201 | 1 | 0,34 | 6BL10-0000-21 |
| | 350mm/blau | • 7010.00008.0301 | 1 | 0,76 | 6BL30-0000-48 |
| Leitungsbrücke 10mm² • Yf beidseitig mit verpressten Aderendhülsen | 350mm/schwarz | • 7010.00008.0401 | 1 | 2,02 | 10SW30-0001-27 |
| | 350mm/blau | • 7010.00008.0501 | 1 | 2,02 | 10BL30-0001-27 |
| Zählerschleife Yf 4x10mm² - Ableitung • beidseitig verpresste Aderendhülsen • 3x braun • 1x blau | 1300mm | • 7010.00134.0096 | 1 | 24,36 | 710104-0015-37 |
| | 650mm | • 7010.00133.0096 | 1 | 14,28 | 710103-0009-01 |
| Zählerschleife Yf 4x10mm² - Zuleitung • beidseitig verpresste Aderendhülsen • 3x schwarz • 1x blau | | | | | |
| Hauptleitungsabzweigklemme • Schnellmontage auf Schnappschiene • 2x25mm ² und 2x16mm ² | 5-polig 25mm ² | • 7010.00110.0098 | 10 | 15,88 | 710086-0009-98 |
| | | | | | |
| Klemmen f. Hutschiene montage 12-polig • Klemmstein für Hutschiene montage • Kunststoff, halogenfrei • Anschlussmöglichkeit 12-polig bis 16mm ² • allseitig fingersicher • Leiterklemmen einseitig geschlossen | Nullleiterklemme | • 7010.00108.0098 | 5 | 3,44 | 710084-0002-17 |
| | Schutzleiterklemme | • 7010.00109.0098 | 5 | 3,44 | 710085-0002-17 |
| Reihenklemmen schraublos 4mm² Endkappe zu Reihenklemmen 4mm² | blau | • 7010.00150.0996 | 1 | 0,79 | TSKB4K-0000-50 |
| | grau | • 7010.00150.1696 | 1 | 0,79 | TSKB4-0000-50 |
| | gelb/grün | • 7010.00150.1196 | 1 | 2,74 | TSKB4JD-0001-73 |
| | | • 7010.00153.0096 | 1 | 0,39 | VL410-0000-24 |
| Reihenklemmen schraubbar gelb/grün Beschriftungsstreifen | 16mm ² | • 7010.00151.1196 | 1 | 5,50 | TSKA16JD-0003-48 |
| | 35mm ² | • 7010.00152.1196 | 1 | 6,10 | TSKA35JD-0003-85 |
| | | □ 7010.00154.0074 | 10 | 0,21 | J8-0000-13 |

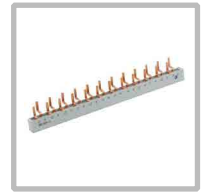
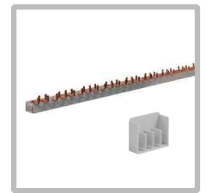


Gabel-Verschienung

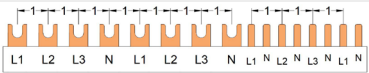
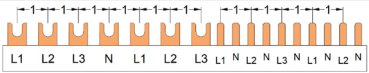
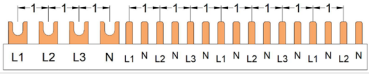
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------|----|-----------------|-----|-------|-------------------|
|  <p>Gabel-Sammelschiene 6TE 10mm² • Verschiebung FI 4p zu FI/LS 1+N 2TE</p>  | 2-polig | • | 7010.00156.0098 | 1 | 7,35 | 002921296-0004-66 |
|  <p>Gabel-Sammelschiene 8TE 10mm² • Verschiebung FI 4p zu LSS 3+N</p>  | 4-polig | • | 7010.00143.0098 | 1 | 10,19 | 2217401-0006-42 |
| <p>Gabel-Sammelschiene 12TE 10mm² L/N • Verschiebung 6x LSS 1+N 2TE</p>  | 4-polig | • | 7010.00136.0098 | 1 | 15,75 | 3G10T06G-0009-91 |
|  <p>Gabel-Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschiebung FI 4p zu 1xLSS 3+N und 2xLSS 1+N 2TE</p>  | 4-polig | • | 7010.00145.0098 | 1 | 15,75 | 2921272-0009-91 |
| <p>Gabel-Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschiebung FI 4p zu 4xLSS 1+N 2TE</p>  | 4-polig | • | 7010.00155.0098 | 1 | 15,00 | 2921275-0008-91 |
| <p>Gabel-Sammelschiene 10mm² 100cm</p>  | 3-polig | • | 7010.00103.0098 | 1 | 35,66 | 710041-0022-50 |
|  <p>Gabel-Sammelschiene N 10mm² 100cm • blau</p>  | 1-polig | • | 7010.00100.0098 | 1 | 23,15 | 710038-0014-61 |
| <p>Endkappe • für Gabel-Sammelschiene 3-polig 10mm²</p> | | • | 7010.00105.0098 | 50 | 0,68 | 710043-0000-43 |

Stift-Verschienung

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|-----------|-----------------|--------|-------|-----------------|
| Stift-Sammelschiene ETI 16mm² 100cm • für Leitungsschutzschalter 1+N mit 1TE  | 4-polig • | 7010.00101.0098 | 1 | 57,41 | 2223465-0036-22 |
| Endkappe • für Stift-Sammelschiene 4-polig 16mm ² | • | 7010.00102.0098 | 10 | 0,68 | 1310419-0000-43 |
| Stift-Sammelschiene 12TE ETI 10mm² • für Leitungsschutzschalter 1+N mit 1TE  | 4-polig • | 7010.00144.0098 | 1 | 21,21 | 2921154-0013-41 |



Kombi-Verschienung

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|-----------|-----------------|--------|-------|-----------------|
| Kombi Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschienung FI 4p zu 1xLSS 3+N und 4x LSS 1+N 1TE  | 4-polig • | 7010.00148.0098 | 1 | 25,83 | 2921271-0016-32 |
| Kombi Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschienung FI 4p zu 1xLSS 3p und 5x LSS 1+N 1TE  | 4-polig • | 7010.00147.0098 | 1 | 25,83 | 2921270-0016-32 |
| Kombi Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschienung FI 4p zu 8x LSS 1+N 1TE  | 4-polig • | 7010.00149.0098 | 1 | 25,83 | 2921276-0016-32 |








Zubehör

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|----------|-----------------|--------|------|-----------------|
| Berührungsschutzkappe 5-fach • passend für Stift- und Gabelsammelschienen | • | 7010.00142.0098 | 10 | 1,47 | TFSSCOV-0000-95 |



Sicherungen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|---|---|-------------------------------------|--|--|
|  <p>Sicherungseinsatz Neozed • Betriebsklasse gL • Verpackungseinheit: 10Stk.</p> | D01 10A D01 16A D02 20A D02 25A D02 35A D02 50A D02 63A | <ul style="list-style-type: none"> • 7010.23100.0096 • 7010.23160.0096 • 7010.23200.0096 • 7010.23250.0096 • 7010.23320.0096 • 7010.23500.0096 • 7010.23630.0096 | 1 1 1 1 1 1 1 | 4,60 4,60 5,00 5,00 7,34 7,34 7,34 | 710200-0002-90 710201-0002-90 710202-0003-15 710203-0003-15 710204-0004-63 710205-0004-63 710206-0004-63 |
|  <p>Sicherungseinsatz NH • Betriebsklasse gL/gG • Messerkontakt und keramischer Isolierkörper</p> | NH000 35A NH000 50A NH000 63A | <ul style="list-style-type: none"> • 7010.24350.0096 • 7010.24500.0096 • 7010.24630.0096 | 3 3 3 | 3,58 3,58 3,58 | 710207-0002-26 710208-0002-26 710209-0002-26 |
|  <p>Hutschiene 7,5mm 1m gelocht • für den Einsatz in Schalt- und Verteilerkästen</p> | 7,5mmx1m | <ul style="list-style-type: none"> • 7010.00130.0098 | 1 | 3,09 | 710099-0001-99 |
|  <p>Aderendhülsen isoliert (100Stk.) 1,5mm² / 14,6mm / rot 2,5mm² / 15,2mm / blau 6mm² / 16,5mm / schwarz 10mm² / 21,5mm / creme 16mm² / 22,2mm / grün</p> <p>Aderendhülsen isoliert twin (100Stk.) 6mm² / 25,5mm / gelb 10mm² / 26,5mm / rot</p> | 1,5mm ² 2,5mm ² 6mm ² 10mm ² 16mm ² 6mm ² 10mm ² | <ul style="list-style-type: none"> • 1210.05015.0779 • 1210.05025.1679 • 1210.05060.1979 • 1210.05100.0279 • 1210.05160.1079 • 1210.05060.1079 • 1210.05100.0779 | 1 1 1 1 1 1 1 | 1,82 1,91 4,64 6,08 7,70 13,59 26,48 | E113-0001-14 E116-0001-21 E122-0002-93 E124-0003-84 E126-0004-85 E22I-0008-58 E24I-0016-71 |
|  <p>Zähler-Steckklemme • WAG Zähler- Steckklemme (Ausführung in grün) • Nennspannung 400VAC • Nennstrom 50A • Grenzstrom 80A • 10-16mm²</p> | Wien Energie EVN | <ul style="list-style-type: none"> • 7010.00140.1096 • 7010.00141.1096 | 1 1 | 33,52 48,72 | ZSKGS80-0021-15 ZKLD63-0030-74 |

Zählerverteiler



Symbolfoto

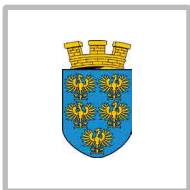
Zählerverteiler - Leerverteiler

Zählerverteiler Kompaktbauweise (Leerverteiler)

- 3 Zählerplätze, 3 Nachzählerreihen
- Material: Stahlblech pulverbeschichtet
- Verschluss: Kunststoffdrehriegel
- Schutzklasse I
- Tür mit 180° Öffnung
- komplett vormontiert nach EVU Vorschrift
- Farbe: lichtgrau RAL7035
- Abmessungen UP (bxhxt):
790x1250x240mm
- Abmessungen AP (bxhxt):
796x1250x250mm

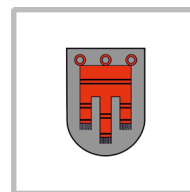


| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|-----------|---|----|--------|----------------------------------|
| Zählerverteiler Energie AG • Oberösterreich | Unterputz | <input checked="" type="checkbox"/> 7013.01001.0096 | 1 | 449,40 | UKC5OÖ-0312-70 AKC5OÖ-0376-30 |
| | Aufputz | <input checked="" type="checkbox"/> 7013.02001.0096 | 1 | 540,75 | |
| Zählerverteiler EVN • Niederösterreich | Unterputz | <input checked="" type="checkbox"/> 7013.01003.0096 | 1 | 449,40 | UKC5NÖ-0312-70 AKC5NÖ-0371-00 |
| | Aufputz | <input checked="" type="checkbox"/> 7013.02003.0096 | 1 | 533,40 | |
| Zählerverteiler Energie Steiermark • Steiermark | Unterputz | <input checked="" type="checkbox"/> 7013.01002.0096 | 1 | 470,40 | UKC5ST-0327-54 AKC5ST-0439-90 |
| | Aufputz | <input checked="" type="checkbox"/> 7013.02002.0096 | 1 | 632,10 | |



Zählerverteiler - Leerverteiler

| Beschreibung | | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|------------------|---|-----------------|----|--------|--------------------------------|
| Zählerverteiler KELAG • Kärnten | Unterputz | ☑ | 7013.01005.0096 | 1 | 449,40 | UKC5K-0312-70 AKC5K-0376-30 |
| | Aufputz | ☑ | 7013.02005.0096 | 1 | 540,75 | |
| Zählerverteiler Energie Burgenland • inkl. Energie Burgenland Sperre • Burgenland | Unterputz | ☑ | 7013.01004.0096 | 1 | 632,10 | UKC5B-0439-90 AKC5B-0503-50 |
| | Aufputz | ☑ | 7013.02004.0096 | 1 | 723,45 | |
| Zählerverteiler Salzburg AG • Salzburg | Unterputz | ☑ | 7013.01006.0096 | 1 | 449,40 | UKC5S-0312-70 AKC5S-0376-30 |
| | Aufputz | ☑ | 7013.02006.0096 | 1 | 540,75 | |
| Zählerverteiler TIWAG • Tirol | Unterputz | ☑ | 7013.01007.0096 | 1 | 533,40 | UKC5T-0371-00 AKC5T-0376-30 |
| | Aufputz | ☑ | 7013.02007.0096 | 1 | 540,75 | |
| Zählerverteiler VKW • Vorarlberg | Unterputz | ☑ | 7013.01008.0096 | 1 | 479,85 | UKC5V-0333-90 AKC5V-0397-50 |
| | Aufputz | ☑ | 7013.02008.0096 | 1 | 571,20 | |
| Zählerverteiler Wienstrom • 1 Zählerplatz • 2 Nachzählerreihen 24TE • Abmessungen (lxbxt): 850x300x225mm | Unter- / Aufputz | ☑ | 7013.04001.0096 | 1 | 342,30 | UKC5W-0238-50 |



Netzwerktechnik



Netzwerktechnik

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--|----|--|------------------|--------------------------------------|--|
| 19" Serverschrank 42HE <ul style="list-style-type: none"> • stabile Ausführung aus Stahlblech • komplett vormontiert • Fronttür: Sicherheitsglastür einfach • Schwenkhebel 1-Punkt • Rückseite: Blechplatte • Schloss ohne Hebel • Seitenteile: abnehmbar mit Schloss • Farbe: lichtgrau (RAL7035) • Abmessungen (lxbxh): 2010x800x800mm | 42HE | □ | 7013.03043.0096 | 1 | 1022,70 | 3299488-0645-54 |
| 19" Wandschrank IP20 <ul style="list-style-type: none"> • Material: 0,8 - 1,2mm dicke Stahlblechkonstruktion pulverbeschichtet • abschließbare Sicherheitsglastür • Kabelzuführung von oben und unten • Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung • Seitenteile abnehmbar • Farbe: hellgrau (RAL 7035) • Abmessungen (bxt): 600x450mm | 415mm 7HE 505mm 9HE 638mm 12HE 816mm 16HE | • | 7013.03006.0096 7013.03009.0096 7013.03013.0096 7013.03015.0096 | 1 1 1 1 | 223,65 237,30 287,70 322,35 | 3299070-0140-98 3299091-0149-46 3299121-0181-26 3299161-0203-52 |
| 19" Patchpanel <ul style="list-style-type: none"> • CAT 6 • 24x RJ45 • LSA Anschluss • Erdungskabelanschluss • Höhe: 1HE | | • | 7017.02001.0094 | 1 | 73,08 | 8336224-0046-11 |
| 19" Rangierpanel <ul style="list-style-type: none"> • Höhe: 1HE | | • | 7017.02002.0094 | 1 | 17,47 | 8318980-0011-02 |
| 19" Steckdosenleiste 7-fach m. ÜSS <ul style="list-style-type: none"> • Überspannungsschutz bis 1000V 6,5kA • Schalter gegen unbeabsichtigtes Ausschalten gesichert • 7 Steckdosen 250V AC / 16A/ 4000W • Steckdosen um 35° gedreht • Aluminiumprofil • 2m Anschlusskabel (H05VV-F 3G1,5) mit Winkelstecker • inkl. Montagehalterungen • Höhe: 1HE | | • | 7017.02003.0094 | 1 | 53,76 | DN95407-0033-92 |
| 19" Steckdosenleiste 7-fach m. Schalter <ul style="list-style-type: none"> • Schalter gegen unbeabsichtigtes Ausschalten gesichert • 7 Steckdosen 250V AC / 16A/ 4000W • Steckdosen um 35° gedreht • Aluminiumprofil • 2m Anschlusskabel (H05VV-F 3G1,5) mit Winkelstecker • inkl. Montagehalterungen • Höhe: 1HE | | • | 7017.02004.0094 | 1 | 43,68 | DN95402-0027-56 |



Verteilen

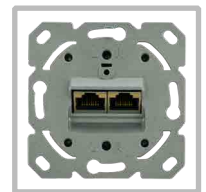
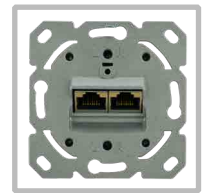
Netzwerktechnik

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|------------------------------|----|---|-----------------------|--------------------------------------|---|
|  <p>Fachboden Festeinbau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Höhe: 2HE • für Festeinbau in 19" Wand- oder Standschränke • Einbautiefe 400mm • belastbar bis 30kg • gelocht | | □ | 7017.02005.0094 | 1 | 75,60 | DN97610-0047-70 |
|  <p>Fachboden tiefenverstellbar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Höhe: 1HE • für Festeinbau in 19" Standschränke • tiefenverstellbar 500 - 800mm • belastbar bis 50kg • gelocht | | □ | 7017.02006.0094 | 1 | 102,90 | 19FBT550-0064-66 |
|  <p>19" Lüftereinheit mit Thermostat</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 Lüfter mit Thermostat und Schalter • Dachmontage oder in 19"-Ebene • inkl. Montagesets • Luftzirkulation: 276m³/h • Geräuschpegel: 47dBm • Thermostat einstellbar von 0°C bis +35°C • Zuleitung 1,8m mit CEE 7/7 (Typ-F) Stecker • Abmessungen (bxhxt): 483x45x174m | | □ | 7017.02009.0094 | 1 | 165,98 | DN19FAN2-0139-00 |
|  <p>CAT6 Patchkabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2-fach geschirmt • Farbe: grau • 100% Kupfer • PVC Mantel | 1m 1,5m 2m 3m 5m | • | 7017.01004.0094 7017.01005.0094 7017.01006.0094 7017.01007.0094 7017.01008.0094 | 1 1 1 1 1 | 3,13 3,82 4,53 5,59 7,37 | 8332010-0001-97 8332015-0002-42 8332020-0002-85 8332030-0003-53 8332050-0004-65 |
|  <p>CAT.7 Kabel S/FTP Dca</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4x2xAWG23/1 (Ø0,57mm) Twisted Pair • Halogenfrei – LSOH3 • S-FTP (Paare in Metallfolie und Gesamtschirmung Geflecht) • Mittlere charakteristische Impedanz: 1200MHz • Isolierung: SFS-PE (geschäumter Polyethylen-Mantel) • Farbe: orange | Trommel 500m | • | 7017.01009.0094 | 1 | 451,92 | DK1743VH5-0329-00 |
|  <p>Netzwerk Werkzeugset</p> <p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Netzwerktester (RS 11, 12 und 45) Anlegewerkzeug • Krimpzange (RS 11, 12 und 45) • Schneide- und Abisolierwerkzeug • Tragetasche • exkl. Batterie (Blockzelle 9V) für Netzwerktester | | • | 7017.04003.0094 | 1 | 36,96 | DN94022-0023-32 |

i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

Netzwerktechnik

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|---------------------------------------|----------------------------|---|-----------------------|--|---|
| UP Einsatz 2xRJ45/CAT6 <ul style="list-style-type: none"> Modular Jack System Komplettgerät inkl. 1fach-Rahmen und Zentralplatte Logus90 in weiß gerader Auslass beschriftbar färbige Zentralplatten (ohne Einsatz) müssen separat bestellt werden! | weiß | • | 5001.07383.0198 | 1 | 43,21 | 9045001-0016-15 |
| UP Datendose CAT.6a 2xRJ45 RL <ul style="list-style-type: none"> Frequenz 500MHz Datenrate bis zu 10 Gbit/s 2x8/8 AMRJ45 Kontakte vergoldet Made in Germany Kabeleinführung rechts oder links Aluguss voll geschirmt passend für alle gängigen Herstellerabdeckungen wie zum Beispiel B&J, Berker, usw. passend für die Abdeckungen mit Art. 5001.07063.xxxx | | • | 7017.03004.0096 | 1 | 10,13 | KCAT6ARLE-0006-39 |
| UP Datendose CAT.6a 2xRJ45 OU <ul style="list-style-type: none"> Frequenz 500MHz Datenrate bis zu 10 Gbit/s 2x8/8 AMRJ45 Kontakte vergoldet Made in Germany Kabeleinführung oben oder unten Aluguss voll geschirmt passend für alle gängigen Herstellerabdeckungen wie zum Beispiel B&J, Berker, usw. passend für die Abdeckungen mit Art. 5001.07063.xxxx | | • | 7017.03005.0096 | 1 | 10,13 | KCAT6AOUE-0006-39 |
| Abdeckung CAT-Dose 2xRJ45 <ul style="list-style-type: none"> Schrägauslass passend für alle gängigen Einsätze (Schrack, Dätwyler...) | weiß ice alu gray schwarz | • □ • • • • | 5001.07063.0170 5001.07063.0370 5001.07063.1370 5001.07063.1870 5001.07063.1970 | 1 1 1 1 1 | 7,13 10,87 10,87 10,87 10,87 | 9071601-0002-67 9071603-0004-06 9071613-0004-06 9071618-0004-06 9071619-0004-06 |
| CAT 6A Keystone Modul <ul style="list-style-type: none"> geschirmtes CAT 6A Keystone Modul mit werkzeugfreiem Montageanschluss konform zu 6A / 10GBase-T Channel | | • | 7017.03006.0096 | 1 | 6,13 | DN93620-0003-87 |
| Träger für 12x Keystone Module <ul style="list-style-type: none"> Träger zur Montage am Lochblech in den Mediaverteilern Aufnahme von 12x Keystone Modulen Material: Edelstahl | | • | 7018.99006.0096 | 1 | 12,08 | 001100206-0006-84 |



Verteilen

Elektrohrre Starr und flexibel

Klassifizierungs-codes gemäß EN 61386

| | | Nummer des Klassifizierungs-codes | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|-----------------------------------|------------------|-------------------------------------|--|---|------------------------|---|------------------------|--------|--|--|
| | | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | |
| Codierungsnummer | Druckfestigkeit | | Schlagfestigkeit | | | | Tiefste zulässige - T° | | Höchste zulässige - T° | | Elastizität | |
| | 1 | 125N sehr leicht | 1 | 0,5J (0,5 kg/100mm) sehr leicht | | 1 | +5°C | 1 | +60°C | 1 | starr | |
| | 2 | 320N leicht | 2 | 1J (1,0 kg/100mm) leicht | | 2 | -5°C | 2 | +90°C | 2 | biegsam | |
| | 3 | 750N mittel | 3 | 2J (2,0 kg/100mm) mittel | | 3 | -15°C | 3 | +105°C | 3 | biegsam/ sich selbst zurückbildend | |
| | 4 | 1250N schwer | 4 | 6J (2,0 kg/300mm) schwer | | 4 | -25°C | 4 | +120°C | 4 | flexibel | |
| | 5 | 4000N sehr schwer | 5 | 20,4J (6,8 kg/300mm) sehr schwer | | 5 | -45°C | 5 | +150°C | | | |
| | | | | | | | | | 6 | +250°C | | |
| | | | | | | | | | 7 | +400°C | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 3 | 3 | 4 | 1 | 2 |
|---|---|---|---|---|

Beispiel: Rohr für Elektroinstallationen mit mittlerer Druckfestigkeit (3), mittlerer Schlagfestigkeit (3), tiefste zulässige Temperatur -25°C (4), höchste zulässige Temperatur +60°C (1), biegsam (2).

Kabelschutzrohrsysteme Normen

| Nummer | Titel |
|--------------|---|
| EN 61386-1 | Installationsrohrsysteme für Strom- und Informationskabel 1. Teil: Allgemeine Anforderungen. |
| EN 61386-21 | Kabelrohrsysteme. 21. Teil: Besondere Anforderungen harte Kabelrohrsysteme |
| EN 61386-22 | Kabelrohrsysteme. 22. Teil: Besondere Anforderungen flexible Kabelrohrsysteme |
| EN 61386-23 | Kabelrohrsysteme. 23. Teil: Besondere Anforderungen elastische Kabelrohrsysteme |
| EN 50267-2-2 | Allg. Prüfungsmethoden der Feuereinwirkung auf Kabel. Überprüfung der bei der Kabelverbrennung austretenden Gase. Teil 2-2: Verfahren. Bestimmung des Säuregrades der Materialgase durch Messen von pH und Leitfähigkeit. * |
| EN 61034-2 | Rauchdichtigkeitsmessung brennender Kabel unter bestimmten Bedingungen. 2. Teil: Testieren und Anforderungen. |
| EN 61386-24 | Kabelrohrsysteme für den Kabelbetrieb Teil 24: Spezielle Anforderungen an Kabelrohre in unterirdischen Systemen |

Elektrohr Starr und flexibel



E-Rohr-starr



E-Rohr-flex










Montageschellen



Zubehör

Installieren

Elektrohr

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | PAL | Brutto | BIC | |
|--|--|--|---|---|--|--|
|  <p>e²RL Isolierrohr starr-leicht</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen 2221 • Farbe: hellgrau • Scheiteldruckfestigkeit > 320N • PVC • einseitig gemufft • für Auf- und Unterputzinstallation geeignet • -5°C bis +60°C | <ul style="list-style-type: none"> • Ø16mm / 3m • Ø20mm / 3m • Ø25mm / 3m • Ø32mm / 3m • Ø40mm / 3m • Ø50mm / 3m | <ul style="list-style-type: none"> • 3001.00016.1503 • 3001.00020.1503 • 3001.00025.1503 • 3001.00032.1503 • 3001.00040.1503 • 3001.00050.1503 | <ul style="list-style-type: none"> 34 34 20 10 10 5 | <ul style="list-style-type: none"> 1054 680 480 280 180 120 | <ul style="list-style-type: none"> 1,50 1,80 2,60 4,20 5,30 7,90 | <ul style="list-style-type: none"> 301000-0000-95 301001-0001-19 301002-0001-69 301003-0002-75 301004-0003-75 301005-0005-35 |
|  <p>e²RM Isolierrohr starr-mittel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen 3341 • Farbe: dunkelgrau • Scheiteldruckfestigkeit > 750N • PVC • einseitig gemufft • für Auf- und Unterputzinstallation geeignet • -5°C bis +60°C | <ul style="list-style-type: none"> • Ø20mm / 3m • Ø25mm / 3m • Ø32mm / 3m • Ø40mm / 3m • Ø50mm / 3m | <ul style="list-style-type: none"> • 3001.20020.1603 • 3001.20025.1603 • 3001.20032.1603 • 3001.20040.1603 • 3001.20050.1603 | <ul style="list-style-type: none"> 10 10 10 10 10 | <ul style="list-style-type: none"> 630 420 250 160 90 | <ul style="list-style-type: none"> 4,30 5,40 8,00 9,90 14,60 | <ul style="list-style-type: none"> 301201-0002-85 301202-0003-75 301203-0005-60 301204-0007-00 301205-0010-50 |
|  <p>e²RL Isolierrohr starr-leicht halogenfrei</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen 2342 • Farbe: hellgrau • Scheiteldruckfestigkeit > 320N • halogenfreies Elektroinstallationsrohr starr • einseitig gemufft • für Auf- und Unterputzinstallation geeignet • -25°C bis +90°C | <ul style="list-style-type: none"> • Ø20mm / 3m • Ø25mm / 3m • Ø32mm / 3m • Ø40mm / 3m | <ul style="list-style-type: none"> • 3001.40020.1503 • 3001.40025.1503 • 3001.40032.1503 • 3001.40040.1503 | <ul style="list-style-type: none"> 34 20 10 10 | <ul style="list-style-type: none"> 680 480 280 180 | <ul style="list-style-type: none"> 4,60 5,50 9,50 11,00 | <ul style="list-style-type: none"> G2020B-0003-20 G2025B-0003-85 G2032B-0006-40 G2040B-0007-70 |
|  <p>e²SL E-Rohr flex-leicht</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen 22212 • Scheiteldruckfestigkeit > 320N • Schlagfestigkeit 1 Joule • Elektroinstallationsrohr aus PVC • für Auf- und Unterputzinstallation geeignet • ÖVE geprüft, folienverpackt • Farbe: hellgrau | <ul style="list-style-type: none"> • Ø20mm / 50m • Ø25mm / 50m | <ul style="list-style-type: none"> • 3002.11020.1508 • 3002.10025.1508 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 84 56 | <ul style="list-style-type: none"> 14,00 21,00 | <ul style="list-style-type: none"> 302009-0010-25 302002-0014-95 |
|  <p>e²SM E-Rohr flex-mittel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen 33412 • >750N / 2J • Elektroinstallationsrohr aus PVC • für Verlegung im Beton, Estrich, Hohlwände und Decken • ÖVE geprüft, folienverpackt • Farbe: grau | <ul style="list-style-type: none"> • Ø16mm / 50m • Ø20mm / 50m • Ø25mm / 50m • Ø32mm / 25m • Ø40mm / 25m • Ø50mm / 25m | <ul style="list-style-type: none"> • 3003.20016.1608 • 3003.20020.1608 • 3003.20025.1608 • 3003.20032.1607 • 3003.20040.1607 • 3003.20050.1607 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 1 1 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 153 78 52 72 43 32 | <ul style="list-style-type: none"> 22,00 25,20 35,98 28,52 43,20 60,00 | <ul style="list-style-type: none"> 303000-0014-30 303001-0014-50 303002-0029-95 303003-0017-00 303004-0025-00 303005-0037-00 |
|  <p>e²SM E-Rohr flex UV-beständig</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen 33433 • >750N / 2J • Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen • speziell für Verlegung im Freien • Temperaturbereich von -25°C bis +105°C • ÖVE geprüft, folienverpackt • Farbe: schwarz • halogenfrei IEC 60754-1, IEC 60754-2 | <ul style="list-style-type: none"> • Ø20mm / 100m • Ø25mm / 100m • Ø32mm / 25m • Ø40mm / 25m • Ø50mm / 25m | <ul style="list-style-type: none"> • 3003.31020.1909 • 3003.31025.1909 • 3003.31032.1907 • 3003.31040.1907 • 3003.31050.1907 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 1 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 20 12 24 20 8 | <ul style="list-style-type: none"> 81,60 94,40 41,60 62,40 80,00 | <ul style="list-style-type: none"> 303011-0047-00 303012-0055-00 303013-0024-00 303014-0037-00 303015-0048-00 |
|  <p>Schlauchabroller EASY</p> <ul style="list-style-type: none"> • universales Abrollgerät aus verzinktem Stahl • perfekt um flexible Rohrbunde bis 100m einfach, schnell und clever abzurollen | | <ul style="list-style-type: none"> • 1210.00003.2399 | <ul style="list-style-type: none"> 1 | | <ul style="list-style-type: none"> 126,40 | <ul style="list-style-type: none"> PMEASY-0083-74 |

Elektrohr

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | PAL | Brutto | BIC |
|---|--|----|-----|--------|----------------|
| e²SMPP E-Rohr flex HiSpeed • Kennzeichen 33433 • >750N / 2J / schwere Ausführung • -25°C bis +105°C • Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen • für Verlegung im Beton, Estrich, Hohlwände und Decken • hervorragende Gleitfähigkeit durch spez. Polymer Beschichtung • ÖVE geprüft, folienverpackt • Farbe: schwarz • halogenfrei IEC 61034, 60754 | Ø20mm / 100m • 3004.50020.1909 Ø25mm / 100m • 3004.50025.1909 | 1 | 54 | 57,60 | 304009-0032-00 |
| | | 1 | 36 | 76,80 | 304010-0044-00 |
| e²SMPP E-Rohr flex Speed schwarz • Kennzeichen 33433 • >750N / 2J / schwere Ausführung • -25°C bis +105°C • Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen • für Verlegung im Beton, Estrich, Hohlwände und Decken • ÖVE geprüft, folienverpackt • Farbe: schwarz • halogenfrei EN 50642 | Ø20mm / 100m • 3004.30020.1609 Ø25mm / 100m • 3004.30025.1609 Ø32mm / 50m • 3004.30032.1609 Ø40mm / 50m • 3004.30040.1609 Ø50mm / 25m • 3004.30050.1609 Ø63mm / 25m • 3004.30063.1609 | 1 | 48 | 54,40 | 304000-0031-00 |
| | | 1 | 36 | 73,60 | 304001-0043-00 |
| | | 1 | 36 | 81,60 | 304002-0044-00 |
| | | 1 | 28 | 102,40 | 304003-0058-00 |
| | | 1 | 32 | 68,80 | 304027-0039-00 |
| | | 1 | 16 | 110,40 | 304028-0062-00 |
| e²SMPP E-Rohr flex Speed färbig • Kennzeichen 33433 • >1000N / 6J / schwere Ausführung • -25°C bis +105°C • Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen • für Verlegung im Beton, Estrich, Hohlwände und Decken • ÖVE geprüft, folienverpackt • halogenfrei EN 50642 | violett Ø20mm/100m • 3004.30020.0809 blau Ø20mm/100m • 3004.30020.0909 grün Ø20mm/100m • 3004.30020.1009 braun Ø20mm/100m • 3004.30020.1709 | 1 | 48 | 62,40 | 304023-0036-00 |
| | | 1 | 48 | 62,40 | 304019-0036-00 |
| | | 1 | 48 | 62,40 | 304021-0036-00 |
| | | 1 | 48 | 62,40 | 304025-0036-00 |
| | violett Ø25mm/100m • 3004.30025.0809 blau Ø25mm/100m • 3004.30025.0909 grün Ø25mm/100m • 3004.30025.1009 braun Ø25mm/100m • 3004.30025.1709 | 1 | 36 | 81,60 | 304024-0046-00 |
| | | 1 | 36 | 81,60 | 304020-0046-00 |
| | | 1 | 36 | 81,60 | 304022-0046-00 |
| | | 1 | 36 | 81,60 | 304026-0046-00 |









E-Rohr flex NR

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | PAL | Brutto | BIC |
|--|---|----|-----|--------|-----------------|
| e² E-Rohr flex NR • Doppelwandrohr • mit Zugschnur aus 1mm ² Polypropylen • Material: Polyethylen, halogenfrei • einseitig angemufft • hohe chemische Beständigkeit gegen Säuren und Basen • Druckfestigkeit 450N • außen gewellt - innen glatt • Farbe: außen rot, innen schwarz • Doppelwandrohr | Ø40 / 50m • 3007.00040.0708 Ø50 / 50m • 3007.00050.0708 Ø63 / 50m • 3007.00063.0708 Ø75 / 50m • 3007.00075.0708 Ø90 / 50m • 3007.00090.0708 Ø110 / 50m • 3007.00110.0708 Ø160 / 25m • 3007.00160.0707 | 1 | 12 | 70,00 | 307005-0046-00 |
| | | 1 | 12 | 75,00 | 307000-0049-00 |
| | | 1 | 10 | 105,00 | 307006-0072-00 |
| | | 1 | 3 | 125,00 | 307001-0086-00 |
| | | 1 | 3 | 165,00 | 307005-0098-00 |
| | | 1 | 3 | 205,00 | 307002-0139-00 |
| | | 1 | 3 | 215,00 | 307003-0145-00 |
| | | | | | |
| Muffe e² E-Rohr flex NR • Steckmuffe zur Verbindung von Kabelschutzrohren der NR Serie | Ø40mm • 3010.72040.1998 Ø50mm • 3010.72050.1998 Ø63mm • 3010.72063.1998 Ø75mm • 3010.72075.1998 Ø90mm • 3010.72090.1998 Ø110mm • 3010.72110.1998 Ø160mm • 3010.72160.1998 | 1 | | 2,25 | 2040FA-0001-65 |
| | | 1 | | 3,00 | 310020-0002-10 |
| | | 1 | | 3,50 | 2063FA-0002-45 |
| | | 1 | | 5,50 | 310021-0004-15 |
| | | 1 | | 7,90 | 310025-0005-30 |
| | | 1 | | 10,00 | 310022-0006-50 |
| | | 1 | | 19,50 | 310023-0013-00 |
| Endkappe e² E-Rohr flex NR • zum Verschließen von Reserveleitungen oder vorübergehendes Abdichten während der Installation | Ø40mm • 3010.70040.0798 Ø50mm • 3010.70050.0798 Ø63mm • 3010.70063.0798 Ø75mm • 3010.70075.0798 Ø110mm • 3010.70110.0798 Ø160mm • 3010.70160.0798 | 1 | | 5,25 | 17040BB-0003-80 |
| | | 1 | | 5,70 | 17050BB-0004-00 |
| | | 1 | | 6,30 | 17063BB-0004-50 |
| | | 1 | | 7,50 | 17075BB-0005-30 |
| | | 1 | | 8,70 | 17110BB-0006-20 |
| | | 1 | | 15,00 | 17160BB-0010-50 |



www.e2.at

Elektrohröhre vorverdrahtet

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | PAL | Brutto | BIC |
|--|----------|----|-----|--------|-----|
|  <p>e²SMPP-VV E-Rohr flex mit YE-Draht • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed</p> <ul style="list-style-type: none"> • sw / bl / gg YE 3x1,5 Ø20mm / 100m • br / bl / gg YE 3x1,5 Ø20mm / 100m • sw / br / gr / bl / gg YE 5x1,5 Ø20mm / 100m • sw / br / gr / vi / or / bl / gg YE 7x1,5 Ø20mm / 100m • sw / br / gr / vi / or / bl / gg YE 7x1,5 Ø25mm / 100m • sw / bl / gg YE 3x2,5 Ø20mm / 100m • sw / br / gr / bl / gg YE 5x2,5 Ø20mm / 100m | | | | | |
|  <p>e²SMPP-VV E-Rohr flex mit YE-Draht 6mm² • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed</p> <ul style="list-style-type: none"> • gg YE 1x6 Ø20mm / 100m | | | | | |
|  <p>e²SMPP-VV E-Rohr flex mit YM-J / YMM-J Kabel • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed</p> <ul style="list-style-type: none"> • br / bl / gg YM-J 3x1,5 Ø20mm / 100m • sw / br / gr / bl / gg YM-J 5x1,5 Ø20mm / 100m • br / bl / gg YM-J 3x2,5 Ø20mm / 100m • sw / br / gr / bl / gg YM-J 5x2,5 Ø25mm / 100m • sw / br / gr / bl / gg YMM-J 5x2,5 Ø25mm / 100m | | | | | |
|  <p>e²SMPP-VV E-Rohr flex mit CAT7 / Koaxkabel • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed • inkl. CU-Zuschlag</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAT7 Ø20mm / 100m • 2xCAT7 Ø25mm / 100m • Koax 100db Ø20mm / 100m • CAT7 + Koax Ø25mm / 100m | | | | | |
|  <p>e²SMPP-VV E-Rohr flex vorverkabelt • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed</p> <ul style="list-style-type: none"> • EIB/KNX 2x2x0,8 grün Ø20mm / 100m • FYAY 2x2x0,8 Ø20mm / 100m • FYAY 5x2x0,8 Ø20mm / 100m • YML 4x0,75 Ø20mm / 100m • YML 5x0,75 Ø20mm / 100m | | | | | |
|  <p>Schlauchabroller EASY • universales Abrollgerät aus verzinktem Stahl • perfekt um flexible Rohrbünde bis 100m einfach, schnell und clever abzurollen</p> | | | | | |

i Preise exkl. CU Zuschlag

Elektrorohre vorverdrahtet



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | PAL | Brutto | BIC |
|--|----------|----|-----|--------|-----|
| e²SMPP-VV HF E-Rohr flex halogenfrei mit YE-Draht* • Ausführung E-Rohr siehe e ² SMPP Speed • sw / bl / gg YE 3x1,5 Ø20mm / 100m • 3005.40315.1609 1 20 110,40 305007-0069-00 • br / bl / gg YE 3x1,5 Ø20mm / 100m □ 3005.40315.1709 1 20 110,40 305011-0069-00 • sw / bl / gg YE 3x2,5 Ø20mm / 100m • 3005.40325.1609 1 20 158,40 305009-0099-00 • sw / br / gr / bl / gg YE 5x1,5 Ø20mm / 100m • 3005.40515.1609 1 20 158,40 305008-0099-00 • sw / br / gr / bl / gg YE 5x2,5 Ø25mm / 100m • 3005.40525.1609 1 12 206,40 305010-0129-00 | | | | | |



i *Mindestbestellmenge: 1 Palette (20 Bund) je Type

Elektrorohre vorverdrahtet - System ROCKnROLL







| Beschreibung | Art. Nr. | VE | PAL | Brutto | BIC |
|---|--------------|----|-----------------|------------|----------------|
| e²SMPP-VV E-Rohr flex mit YE-Draht • Ausführung E-Rohr siehe e ² SMPP Speed • sw / bl / gg YE 3x1,5 Ø20mm / 200m □ 3005.30315.1611 1 8 168,00 305200-0105-00 • br / bl / gg YE 3x1,5 Ø20mm / 200m □ 3005.30315.1711 1 8 168,00 305208-0105-00 • sw / br / gr / bl / gg YE 5x1,5 Ø20mm / 200m □ 3005.30515.1611 1 8 241,60 305201-0151-00 • sw / bl / gg YE 5x2,5 Ø20mm / 200m □ 3005.30325.1611 1 8 241,60 305202-0151-00 i | | | | | |
| e²SMPP-VV E-Rohr flex mit Koaxkabel • Ausführung E-Rohr siehe e ² SMPP Speed • 5-1000 MHz > 75dB • inkl. CU-Zuschlag | Ø20mm / 200m | □ | 3008.30000.1611 | 1 8 270,40 | 308200-0163-00 |
| Abrollsystem ROCKnROLL • Abroller für System ROCKnROLL e ² SMPP-VV E-Rohr flex • einstellbarer Griff • faltbar wenn nicht in Gebrauch • einfacher Trommelwechsel ohne zusätzliches Werkzeug | | • | 1210.00004.1699 | 1 414,40 | PMRNR-0275-00 |



i Preise exkl. CU Zuschlag

Installieren

Alu Rohre

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|------------|----|-----------------|------|-------|----------------|
|  <p>Alu Steckrohr • Farbe: Alu • Druckfestigkeit 1250N / 5cm • schwere Druckbeanspruchung • sehr hohe Korrosionsbeständigkeit • steckbar mit Steckmuffe • Temperaturbereich: -45°C bis +250°C</p> | Ø20mm / 3m | □ | 3030.00020.1303 | 10 | 12,37 | 2E1020-0007-73 |
| | Ø25mm / 3m | ● | 3030.00025.1303 | 10 | 15,53 | 2E1025-0009-71 |
| | Ø32mm / 3m | □ | 3030.00032.1303 | 10 | 20,10 | 2E1032-0012-57 |
| | Ø40mm / 3m | ● | 3030.00040.1303 | 5 | 25,30 | 2E1040-0015-81 |
| | Ø50mm / 3m | □ | 3030.00050.1303 | 5 | 47,20 | 2E1050-0029-50 |
| | Ø63mm / 3m | □ | 3030.00063.1303 | 5 | 66,49 | 2E1063-0041-56 |
|  <p>Alu Steckmuffe • Steckmuffe zur Verbindung von ALU Steckrohren</p> | Ø20mm | □ | 3010.30020.1396 | 50 | 2,71 | 2E5020-0001-69 |
| | Ø25mm | ● | 3010.30025.1396 | 50 | 3,18 | 2E5025-0001,99 |
| | Ø32mm | □ | 3010.30032.1396 | 50 | 4,48 | 2E5032-0002-80 |
| | Ø40mm | ● | 3010.30040.1396 | 20 | 5,77 | 2E5040-0003-61 |
| | Ø50mm | □ | 3010.30050.1396 | 20 | 9,09 | 2E5050-0005-68 |
| | Ø63mm | □ | 3010.30063.1396 | 20 | 10,91 | 2E5063-0006-82 |
|  <p>Alu Rohrschelle geschlossen • zur Befestigung von ALU Steckrohren • geschlossen</p> | 20mm | □ | 3010.30120.1396 | 50 | 4,14 | 2E7020-0002-59 |
| | 25mm | ● | 3010.30125.1396 | 50 | 4,50 | 2E7025-0002-81 |
| | 32mm | □ | 3010.30132.1396 | 50 | 4,67 | 2E7032-0002-92 |
| | 40mm | ● | 3010.30140.1396 | 25 | 5,26 | 2E7040-0003-29 |
| | 50mm | □ | 3010.30150.1396 | 25 | 5,64 | 2E7050-0003-52 |
| | 63mm | □ | 3010.30163.1396 | 20 | 6,54 | 2E7063-0004-09 |
|  <p>Alu Klemmschelle • zur Befestigung von ALU Steckrohren</p> | 20mm | □ | 3010.30220.1396 | 50 | 2,40 | 2E8020-0001-50 |
| | 25mm | ● | 3010.30225.1396 | 50 | 2,96 | 2E8025-0001-85 |
| | 32mm | □ | 3010.30232.1396 | 50 | 3,56 | 2E8032-0002-23 |
| | 40mm | ● | 3010.30240.1396 | 25 | 3,87 | 2E8040-0002-42 |
| | 50mm | □ | 3010.30250.1396 | 25 | 4,14 | 2E8050-0002-59 |
| | 63mm | □ | 3010.30263.1396 | 15 | 5,32 | 2E8063-0003-33 |
|  <p>Endtülle • Außenendtülle für ALU Steckrohr • Material: Polyethylen • mechanischer Schutz der Leiter und Kabel • selbstlöschend</p> | 20mm | □ | 3010.30320.1396 | 1200 | 0,97 | 2E7020-0000-60 |
| | 25mm | ● | 3010.30325.1396 | 800 | 1,04 | 2E8025-0000-65 |
| | 32mm | □ | 3010.30332.1396 | 400 | 1,30 | 2E8032-0000-81 |
| | 40mm | ● | 3010.30340.1396 | 200 | 1,64 | 2E8040-0001-02 |
| | 50mm | □ | 3010.30350.1396 | 100 | 2,51 | 2E8050-0001-57 |
| | 63mm | □ | 3010.30363.1396 | 70 | 4,01 | 2E8063-0002-51 |
|  <p>Alu Steckbogen • Aluminium Steckbogen für ALU Steckrohr • beidseitig mit angeformter Muffe versehen</p> | Ø20mm | □ | 3010.30420.1396 | 25 | 8,69 | 2E3020-0005-43 |
| | Ø25mm | ● | 3010.30425.1396 | 25 | 9,56 | 2E3025-0005-98 |
| | Ø32mm | □ | 3010.30432.1396 | 20 | 12,99 | 2E3032-0008-12 |
| | Ø40mm | ● | 3010.30440.1396 | 15 | 16,11 | 2E3040-0010-07 |
| | Ø50mm | □ | 3010.30450.1396 | 5 | 20,72 | 2E3050-0012-95 |
| | Ø63mm | □ | 3010.30463.1396 | 3 | 24,47 | 2E3063-0015,30 |

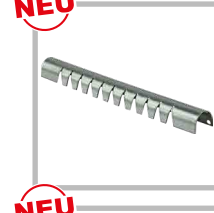
STAPA-flex

| Beschreibung | | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|----------------|---|-----------------|-----|--------|----------------|
| Flexibles Stahlrohr • aus Bandstahl • Kennzeichen: 3352-2 • für Auf- und Unterputzinstallationen geeignet • Temperaturbereich: -45°C bis +90°C | Ø18,9mm / 100m | □ | 3031.00018.2509 | 1 | 748,83 | 3313XX-0468-02 |
| | Ø21,4mm / 100m | □ | 3031.00021.2509 | 1 | 842,79 | 3316XX-0526-74 |
| | Ø28,9mm / 50m | □ | 3031.00028.2508 | 1 | 561,85 | 3323XX-0351-14 |
| | Ø35,2mm / 50m | • | 3031.00035.2508 | 1 | 681,50 | 3329XX-0425-94 |
| | Ø43,0mm / 25m | □ | 3031.00043.2507 | 1 | 461,54 | 3336XX-0288-46 |
| | Ø54,9mm / 25m | • | 3031.00054.2507 | 1 | 561,43 | 3348XX-0350-89 |
| Befestigungsschelle • zur Befestigung von flexiblem Stahlrohr | Ø18,5mm | □ | 3010.31018.2596 | 100 | 55,60 | 3613AS-0034-75 |
| | Ø20,9mm | □ | 3010.31021.2596 | 100 | 71,80 | 3616AS-0044-87 |
| | Ø28,3mm | □ | 3010.31028.2596 | 100 | 86,96 | 3623AS-0054-35 |
| | Ø34,5mm | • | 3010.31035.2596 | 50 | 53,98 | 3629AS-0033-74 |
| | Ø42,2mm | □ | 3010.31043.2596 | 50 | 66,55 | 3636AS-0041-59 |
| | Ø54,0mm | • | 3010.31054.2596 | 50 | 95,97 | 3648AS-0059-98 |



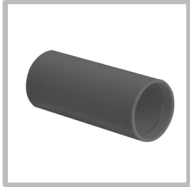



x-shield Kabelschutz

| | | | | | | |
|--|------------|---|-----------------|----|-------|-----------------|
| x-shield Halbschale Kabelschutzrohr • aus Stahl mit Magnelis Beschichtung (Magnesium-Zink-Beschichtung) | Ø22/1200mm | • | 3010.32022.2598 | 1 | 6,44 | 0666901-0004-44 |
| | Ø34/1200mm | • | 3010.32034.2598 | 1 | 9,50 | 0666903-0006-55 |
| x-shield Halbschale Bogen 90° • aus Stahl mit Magnelis Beschichtung (Magnesium-Zink-Beschichtung) | Ø22mm | • | 3010.32122.2596 | 1 | 10,65 | 0666911-0007-34 |
| | Ø34mm | • | 3010.32134.2596 | 1 | 13,01 | 0666913-0008-97 |
| x-shield Halbschale Fußteil • für u.a. Bodendurchführungen • aus Stahl mit Magnelis Beschichtung (Magnesium-Zink-Beschichtung) | Ø22mm | • | 3010.32222.2596 | 1 | 17,68 | 0666931-0012-19 |
| | Ø34mm | • | 3010.32234.2596 | 1 | 27,65 | 0666933-0019-07 |
| x-shield Halbschale Endkappe • aus Stahl mit Magnelis Beschichtung (Magnesium-Zink-Beschichtung) | Ø22mm | • | 3010.32322.2596 | 1 | 5,15 | 0666941-0003-55 |
| | Ø34mm | • | 3010.32334.2596 | 1 | 6,18 | 0666943-0004-26 |
| x-shield Halbschale Kabelschutz flex • kann in Längsrichtung bis zu 180° gebogen werden • aus Stahl mit Magnelis Beschichtung (Magnesium-Zink-Beschichtung) | Ø22/265mm | • | 3010.32422.2596 | 1 | 15,15 | 0665873-0010-45 |
| | Ø34/390mm | • | 3010.32434.2596 | 1 | 24,64 | 0665875-0016-99 |
| x-shield Omegaschelle • aus Stahl mit Magnelis Beschichtung (Magnesium-Zink-Beschichtung) | Ø22mm | • | 3010.32522.2596 | 10 | 0,41 | 0666961-0000-28 |
| | Ø34mm | • | 3010.32534.2596 | 10 | 0,75 | 0666963-0000-52 |



Elektrohröhre - Zubehör

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--|--|--|---|---|---|
|  <p>Krallemuffen • zur sicheren und dichten Verbindung von Elektroinstallationsrohren</p> | Ø20mm / 100Stk. Ø25mm / 100Stk. Ø32mm / 50Stk. Ø40mm / 25Stk. | <ul style="list-style-type: none"> • 3010.12020.0979 • 3010.12025.0979 • 3010.12032.0979 • 3010.12040.0979 | 1 20,23 1 26,03 1 21,17 1 13,19 | PBN20-0014-79 PBN25-0019-03 PBN32-0015-48 PBN40-0009-64 | | |
| |  <p>Steckmuffe hellgrau • zur Verbindung von Elektroinstallationsrohren • einfach zu verarbeiten • universell einsetzbar</p> | Ø16mm / 100Stk. Ø20mm / 100Stk. Ø25mm / 50Stk. Ø32mm / 25Stk. Ø40mm / 25Stk. Ø50mm / 15Stk. | <ul style="list-style-type: none"> • 3010.02016.1598 • 3010.02020.1598 • 3010.02025.1598 • 3010.02032.1598 • 3010.02040.1598 • 3010.02050.1598 | 1 12,24 1 13,20 1 13,20 1 10,40 1 15,52 1 15,52 | 310006-0008-11 310007-0008-75 310008-0008-75 310009-0006-89 310010-0010-28 310011-0010-28 | |
| | |  <p>Steckmuffen dunkelgrau • zur Verbindung von Elektroinstallationsrohren • einfach zu verarbeiten • universell einsetzbar</p> | Ø20mm / 10Stk. Ø25mm / 10Stk. Ø32mm / 10Stk. Ø40mm / 10Stk. Ø50mm / 10Stk. | <ul style="list-style-type: none"> • 3010.02020.1698 • 3010.02025.1698 • 3010.02032.1698 • 3010.02040.1698 • 3010.02050.1698 | 1 5,25 1 6,75 1 9,30 1 14,25 1 21,00 | 220-0003-71 225-0004-77 232-0006-57 240-0010-07 250-0014-84 |
| | | |  <p>Muffe e² E-Rohr flex NR • Steckmuffe zur Verbindung von Kabelschutzrohren der NR Series</p> | Ø40mm Ø50mm Ø63mm Ø75mm Ø90mm Ø110mm Ø160mm | <ul style="list-style-type: none"> • 3010.72040.1998 • 3010.72050.1998 • 3010.72063.1998 • 3010.72075.1998 • 3010.72090.1998 • 3010.72110.1998 • 3010.72160.1998 | 1 2,25 1 3,00 1 3,50 1 5,50 1 7,90 1 10,00 1 19,50 |




Elektrohröhre - Zubehör

| Beschreibung | | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|-----------------|---|-----------------|----|--------|-----------------|
| Klemmschelle hellgrau • zur Befestigung von Elektroinstallationsrohren • anreihbar | Ø16mm / 100Stk. | • | 3010.03016.1598 | 1 | 10,42 | 310012-0007-37 |
| | Ø20mm / 100Stk. | • | 3010.03020.1598 | 1 | 11,25 | 310013-0007-95 |
| | Ø25mm / 100Stk. | • | 3010.03025.1598 | 1 | 22,57 | 310014-0015-95 |
| | Ø32mm / 100Stk. | • | 3010.03032.1598 | 1 | 23,15 | 310015-0016-36 |
| | Ø40mm / 50Stk. | • | 3010.03040.1598 | 1 | 20,84 | 310016-0014-72 |
| | Ø50mm / 25Stk. | • | 3010.03050.1598 | 1 | 15,52 | 310017-0010-28 |
| Klemmschellen dunkelgrau • zur Befestigung von Elektroinstallationsrohren • anreihbar | Ø20mm / 10Stk. | • | 3010.03020.1698 | 1 | 3,00 | 5320-0002-12 |
| | Ø25mm / 10Stk. | • | 3010.03025.1698 | 1 | 3,75 | 5325-0002-65 |
| | Ø32mm / 10Stk. | • | 3010.03032.1698 | 1 | 4,50 | 5332-0003-18 |
| | Ø40mm / 10Stk. | • | 3010.03040.1698 | 1 | 7,50 | 5340-0005-30 |
| | Ø50mm / 10Stk. | • | 3010.03050.1698 | 1 | 9,00 | 5350-0006-36 |
| | | | | | | |
| HF Klemmschelle hellgrau • zur Befestigung von Elektroinstallationsrohren • anreihbar | Ø20mm / 100Stk. | • | 3010.43020.1598 | 1 | 15,60 | ECCF20-0011-02 |
| | Ø25mm / 100Stk. | • | 3010.43025.1598 | 1 | 25,74 | ECCF25-0018-19 |
| | Ø32mm / 100Stk. | • | 3010.43032.1598 | 1 | 35,88 | ECCF32-0025-36 |
| | Ø40mm / 50Stk. | • | 3010.43040.1598 | 1 | 28,08 | ECCF40-0019-84 |
| | Ø50mm / 50Stk. | • | 3010.43050.1598 | 1 | 35,88 | ECCF50-0025-36 |
| | | | | | | |
| Dichtstopfen HF • für zuverlässiges Abdichten von Elektroinstallationsrohren • Dichtungsmembrane zur Leitungsdurchführung aus dauerelastischem Kunststoff • Farbe: weiß | Ø20mm | • | 3510.03020.0170 | 25 | 0,57 | PA6820-0000-41 |
| | Ø25mm | • | 3510.03025.0170 | 25 | 0,60 | PA6825-0000-43 |
| Endkappe e² E-Rohr flex NR • zum Verschließen von Reserveleitungen oder vorübergehendes Abdichten während der Installation | Ø40mm | • | 3010.70040.0798 | 1 | 5,25 | 17040BB-0003-80 |
| | Ø50mm | • | 3010.70050.0798 | 1 | 5,70 | 17050BB-0004-00 |
| | Ø63mm | • | 3010.70063.0798 | 1 | 6,30 | 17063BB-0004-50 |
| | Ø75mm | • | 3010.70075.0798 | 1 | 7,50 | 17075BB-0005-30 |
| | Ø110mm | • | 3010.70110.0798 | 1 | 8,70 | 17110BB-0006-20 |
| | Ø160mm | • | 3010.70160.0798 | 1 | 15,00 | 17160BB-0010-50 |





Installieren

Abzweigkästen

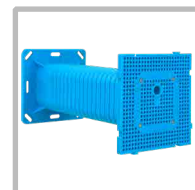
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|--------------|-------------------|--------|------|---|
|  <p>FR Abzweigkasten IP54 ▪ schraubloser Deckel ▪ 8 bzw. 12 Kabeleinführungen</p> | 75x45x35mm | • 3502.00008.0098 | 20 | 0,61 | A1-0000-43 A2-0000-54 992279-0000-84 |
| | 75x75x40mm | • 3502.00001.0098 | 10 | 0,76 | |
| | 100x100x40mm | • 3502.00003.0098 | 10 | 1,19 | |
|  <p>FR Abzweigkasten 80x80 IP44 ▪ schraubloser Deckel ▪ 6 konische Kabeleinführungen</p> | 80x80x40mm | • 3502.00004.0098 | 4 | 1,13 | PN80-0000-83 |
|  <p>FR Abzweigkasten IP55 ▪ schraubbarer Deckel ▪ 6 bzw. 10 konische Kabeleinführungen</p> | 100x100x40mm | • 3502.00007.0098 | 1 | 2,32 | PN100-0001-70 PN150-0002-81 PN190-0004-51 |
| | 150x110x75mm | • 3502.00005.0098 | 1 | 3,84 | |
| | 190x140x75mm | • 3502.00006.0098 | 1 | 6,16 | |

Abzweigkästen E90

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|--------------|-------------------|--------|-------|--------------------|
|  <p>E90 FR Abzweigkasten IP66 ▪ 8 Durchstoßmembrane ▪ Farbe: orange ▪ Funktionserhalt E90 ▪ Keramikklemblock 3-pol. 1,5-6mm²</p> | 105x105x62mm | • 1714.01105.0699 | 1 | 43,43 | KSK100PA-0030-69 |
|  <p>E90 FR Abzweigkasten IP66 ▪ 10 Durchstoßmembrane ▪ Farbe: orange ▪ Funktionserhalt E90 ▪ Keramikklemblock 5-pol. 1,5-10mm²</p> | 126x126x74mm | • 1714.01125.0699 | 1 | 59,93 | KSK125PO-0042-35 |
|  <p>E90 AP Abzweigkasten IP66 mit Sicherung ▪ 10 Durchstoßmembrane ▪ Farbe: orange ▪ Funktionserhalt E90 ▪ Keramikklemblock 5-pol. 1,5-10mm²</p> | 126x126x77mm | • 1714.01001.0699 | 1 | 66,50 | KSK125PO6P-0050-30 |

Installation in Wärmedämmung

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|-----------|------------|-----------------|-----|-------|---------------------|
| PXE Gerätedose für Wärmedämmung • für die Montage an Fassaden mit Wärmedämmung • Vermeidung von Wärmebrücken • Höhenausgleich 50-250mm • Material: Polypropylen • inkl. Styropor PXE Gerätedose NEU • zusätzliche 1-fach Dose - anreihbar | bis 250mm | • | 3504.00009.0096 | 1 | 19,50 | TUBEBOX-0012-75 |
| | | ab Q2/2024 | 3504.00011.0096 | 1 | 4,75 | OJBOX-0002-95 |
| PXE Montageplatte für Wärmedämmung • für Leuchten, Bewegungsmelder etc. • Vermeidung von Wärmebrücken • Höhenausgleich 50-250mm • Material: Polypropylen • Abmessungen Montageplatte (lxbxt): 125x125mm • inkl. Styropor | bis 250mm | • | 3504.00010.0096 | 1 | 19,50 | TUBEPLATE-0012-75 |
| PXE Montageplatte • Abmessungen Montageplatte (lxbxt): 300x300mm | bis 250mm | ab Q2/2024 | 3504.00013.0096 | 1 | 29,50 | 35040001300-0018-95 |



Installieren

Installation in Wärmedämmung


| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|----------|----|-----------------|-----|-------|----------------|
| Dämmstoffdübel • inkl. Dichtscheibe zum Anbringen von Anbauteilen bis 3kg an eine verputzte, wärme gedämmte Außenfassade • selbstschneidend • ohne vorbohren • Material Polyamid • Inhalt: 50Stk. | | • | 1799.01029.0064 | 1 | 54,40 | 900519-0036-04 |



UP - Dosen

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|---|-----|--------|------------------|
|  <p>UP Schalterdose VARIO <ul style="list-style-type: none"> • Unterputz Schalterdose 1-fach • anreihbar </p> <p>Signaldeckel VARIO</p> | Ø68x45mm | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.00014.0098 | 25 | 0,23 | PA6068-0000-17 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.00016.0798 | 100 | 0,14 | PA60-63-0000-11 |
|  <p>UP Schalterdose VARIO Multi <ul style="list-style-type: none"> • Unterputz Schalterdose 1-fach • Putzbündig versetzbar durch Höhenverstellung 55-65mm • inkl. Putzdeckel • anreihbar </p> | Ø68x55/65mm | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.00015.0098 | 10 | 0,50 | PA6070-0000-37 |
|  <p>UP Schalterdose 70mm <ul style="list-style-type: none"> • Einbau-Tiefe: 45mm </p> | 2-fach 3-fach | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.00004.0098 | 50 | 0,73 | 351004-0000-52 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.00005.0098 | 50 | 1,12 | 351005-0000-80 |
|  <p>UP Abzweigkasten mit Deckel</p> | 100x100x50mm 150x150x75mm 200x200x85mm | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.00007.0098 | 10 | 1,47 | 351007-0001-04 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.00008.0098 | 20 | 3,31 | 351008-0002-33 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.00009.0098 | 10 | 8,33 | 351009-0005-88 |
|  <p>Lochsäge Aufnahmeenschaft <ul style="list-style-type: none"> • Aufnahme 6 Kant mit HSS Führungsbohrer und Anschluss 5/8"x18 </p> <p>Lochsäge HSS Bi-Metall <ul style="list-style-type: none"> • Gewindeaufnahme 5/8"x18 • max. Bohrtiefe 32mm </p> | Ø68mm Ø120mm | <ul style="list-style-type: none"> • 4303.00001.0098 | 1 | 27,55 | PA121DKR-0020-14 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • 4303.00002.0098 | 1 | 32,61 | PA68KR-0023-84 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> • 4303.00003.0098 | 1 | 57,28 | PA121KR-0041-87 |
| | | | | | |

Hohlwanddosen

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|--------------|---|----|--------|-------------------|
|  <p>UP Hohlwandkasten <ul style="list-style-type: none"> • Ausbrecheinführungen 4x M20/25 und 6x M25/32 • Fräsloch 4x Ø68mm - Kasten dient als Bohrschablone • 4 Befestigungsdomme • Deckel bitte separat bestellen! </p> <p>Deckel für den UP Hohlwandkasten <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Schrauben </p> | 190x140x63mm | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.02008.0098 | 1 | 10,10 | PA68X2XM7-0007-39 |
| | 230x180x6mm | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.02009.0098 | 1 | 4,31 | PA60X2X7-0003-15 |

Hohlwanddosen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|----------|--------------|----------------------------------|
| UP Hohlwanddose PRO <ul style="list-style-type: none"> • Geräteschrauben Abstand 60mm • 4 Rohreinführungen (2x20/2x25mm) • 4 Befestigungsdome • inkl. Verbindungstunnel | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.02005.0598 | 25 | 0,44 | 351017-0000-31 |
| UP Hohlwanddose <ul style="list-style-type: none"> • Geräteschrauben Abstand 60mm | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.02001.0098 • 3501.02003.0098 | 25 25 | 0,39 0,74 | 351012-0000-28 351014-0000-54 |
| UP Hohlwanddose 2-fach <ul style="list-style-type: none"> • Geräteschrauben Abstand 60mm • Tiefe 45mm | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.02010.0698 | 25 | 1,19 | H4-0000-79 |
| UP Hohlwanddose winddicht <ul style="list-style-type: none"> • Geräteschrauben Abstand 60mm • 4 Durchstoßmembrane | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.03000.0098 • 3501.03002.0098 | 25 25 | 0,94 1,13 | 306648-0000-69 306667-0000-83 |
| UP Hohlwanddose Ø120 winddicht <ul style="list-style-type: none"> • mit Deckel 3-fach geschraubt • 9 Durchstoßmembrane • aus chlorfreiem Kunststoff (PP) | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.02004.0098 | 1 | 6,16 | 351015-0004-51 |
| Ersatzdeckel schraubbar | <ul style="list-style-type: none"> • 3510.00120.0190 | 10 | 1,28 | PA12101-0000-94 |
| Schallschutzdose <ul style="list-style-type: none"> • anreihbar • winddicht • Material: Polypropylen • 2K-Membraneinführungen: <ul style="list-style-type: none"> - 2x M25 - 2x 3x1,5mm² - 2x 3x2,5mm² • inkl. 5 Verbindungsstutzen (pro VE) | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.02006.1699 | 10 | 11,23 | 7520001-0007-94 |
| Brandschutzdose <ul style="list-style-type: none"> • anreihbar • Material: hochfester, temperaturbeständiger Spezialkunststoff • Feuerwiderstandsklasse EI 120 • Einführungen: <ul style="list-style-type: none"> - 2x M25 - 2x 3x1,5mm² - 2x 3x2,5mm² | <ul style="list-style-type: none"> • 3501.02007.1999 | 10 | 13,43 | 7500042-0009-49 |



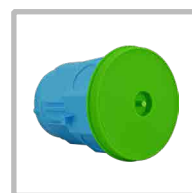
Installieren

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|---|--|--|
| Frontteil <ul style="list-style-type: none"> für die Montage an Schalungselementen passend für Krallenmuffen und Krümmer 30° | <ul style="list-style-type: none"> • 3503.01901.0098 • 3503.01902.0098 • 3503.01903.0098 • 3503.02003.0098 | <ul style="list-style-type: none"> 100 50 25 25 | <ul style="list-style-type: none"> 0,38 0,42 0,91 1,16 | <ul style="list-style-type: none"> PBN20PR-0000-28 PBN25PR-0000-31 PBN32PR-0000-67 OJCTO40-0000-72 |
| 30° Krümmer <ul style="list-style-type: none"> geeignet für die Montage an Frontteil | <ul style="list-style-type: none"> • 3503.01904.0098 • 3503.01905.0098 • 3503.01913.0098 • 3503.02103.0098 | <ul style="list-style-type: none"> 100 50 25 25 | <ul style="list-style-type: none"> 0,63 0,69 0,95 0,97 | <ul style="list-style-type: none"> PBN2030-0000-46 PBN2530-0000-51 PBN3230-0000-69 OJCTR40-0000-64 |
| Krallenmuffen <ul style="list-style-type: none"> zur sicheren und dichten Verbindung von Elektroinstallationsrohren | <ul style="list-style-type: none"> • 3010.12020.0979 • 3010.12025.0979 • 3010.12032.0979 • 3010.12040.0979 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 20,23 26,03 21,17 13,19 | <ul style="list-style-type: none"> PBN20-0014-79 PBN25-0019-03 PBN32-0015-48 PBN40-0009-64 |
| Beton Gerätedose 3-teilig <ul style="list-style-type: none"> 6 Leitungseinführungen zum Ausbrechen oder Bohren inkl. Frontteil (gelb) und Rückteil (grün) zur Montage an Schalungselementen 60mm Schraubenabstand anreihbar | <ul style="list-style-type: none"> • 3503.01001.0098 • 3503.01002.0098 | <ul style="list-style-type: none"> 10 10 | <ul style="list-style-type: none"> 1,22 1,29 | <ul style="list-style-type: none"> PBN60-0000-89 PBN66-0000-94 |
| PXE Flügelbetondose 2-teilig <ul style="list-style-type: none"> für Geräte mit Lochabstand 60mm anreihbar für Betondeckungen von 20-40mm 4x20/2x25mm Hammerschlag Schnelleinführung Rohr- Zugentlastung | <ul style="list-style-type: none"> • 3503.01012.0098 | <ul style="list-style-type: none"> 10 | <ul style="list-style-type: none"> 2,27 | <ul style="list-style-type: none"> PBN730-0001-66 |









| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|

| | | | | | | |
|---|-----------------------|--------|------------------------------------|--------|----------------|--------------------------------------|
| PXE Beton-Sammeldose 2tg <ul style="list-style-type: none"> aus Polyethylen (PE) DIN 0606-1 u. DIN 49073 für Rohre, Kabel oder Leitungen zur Befestigung mittels Nägeln auf der Schalung Feuerbeständigkeit 650° Brandklasse A1 | lxbxh: 120x49x56mm | • | 3503.00000.0098 | 10 | 3,45 | KBS120AB-0001-98 |
| PXE Beton-Deckenverbindungsdose 3tg <ul style="list-style-type: none"> Geeignet für die Montage an Schalungselementen 6 Leitungseinführungen zum ausknacken oder bohren inkl. Frontteil (gelb) und Rückteil (grün) | Ø68x93mm | • | 3503.01006.0098 | 10 | 1,99 | PBN605-0001-45 |
| PXE Beton-Deckenverbindungsdose 3tg <ul style="list-style-type: none"> Geeignet für die Montage an Schalungselementen 6 Leitungseinführungen zum ausknacken oder bohren inkl. Frontteil (gelb) und Rückteil (grün) | Ø68x107mm | • | 3503.01007.0098 | 10 | 2,16 | PBN665-0001-58 |
| PXE Beton-Deckenverbindungsdose 2tg <ul style="list-style-type: none"> Elektroinstallationsdosen zum Einbau in Schalungselementen mit "mehr" Klemmraum - Tiefe 105mm inkl. Schraubdeckel Lochabstand für Gerätemontage - 60mm Rohreinleitungen 4x M32 und 6x M20 | Ø60/85x107mm | • | 3503.01018.0098 | 10 | 2,40 | PBN6090-0001-75 |
| Betondose PXE Mineralfaserplatte <ul style="list-style-type: none"> Leuchteinbaugehäuse Rohreinleitung 2x20/2x25mm Hammerschlag Schnelleinführung Rohr- Zugentlastung Tiefe: 120mm | Ø150mm Ø200mm | • • | 3503.01013.0098 3503.01015.0098 | 1 1 | 18,13 23,93 | PBN15002-0013-25 PBN20002-0017-25 |
| Betondose PXE 68mm Ausschnitt <ul style="list-style-type: none"> Leuchteinbaugehäuse Rohreinleitung 2x20/2x25mm Hammerschlag Schnelleinführung Rohr- Zugentlastung Tiefe: 120mm | Ø150mm Ø200mm | • • | 3503.01014.0098 3503.01016.0098 | 1 1 | 13,78 19,58 | PBN15068-0009-50 PBN20068-0014-25 |



Installieren

Installations-Zubehör

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|-------------------|----|--------|----------------------------------|
|  <p>Montagelochband • Material: Metall verzinkt in Kassette</p> | 13mm / 10m 18mm / 10m | • 3010.99001.0099 | 10 | 7,26 | 311120-0004-54 311128-0005-50 |
| | | • 3010.99006.0099 | 10 | 8,80 | |
|  <p>Gewebeband • Material: Polypropylen • Berstfestigkeit: 150kg</p> | 14mm / 15m | • 3010.99004.0099 | 1 | 5,94 | 311122-0003-94 |
|  <p>Setzeisen • für Einschlag Nagel • mit Handschutz</p> <p>Einschlag Nagel • Material: Stahl C65 • Härte: 53-56 HRC • Inhalt: 200Stk.</p> | 4,0x18mm | • 3010.99003.0099 | 1 | 33,38 | 311125-0022-12 |
| | | • 3010.99002.0099 | 1 | 12,36 | 311112-0008-18 |
|  <p>e2 Fix Montageschelle • Material: Stahl, chromatisiert • für Leicht- und Trockenbauwände</p> | 20mm / 100Stk. 25mm / 100Stk. 32mm / 25Stk. 40mm / 20Stk. | • 1210.06020.1496 | 1 | 59,00 | M20-0039-50 |
| | | • 1210.06025.1496 | 1 | 67,00 | M25-0045-50 |
| | | • 1210.06032.1496 | 1 | 22,00 | M32-0015-00 |
| | | • 1210.06040.1496 | 1 | 20,00 | M40-0013-00 |
|  <p>Stanzzange • Lochwerkzeug zur Erstellung passgenauer Einführungen in Betondosen</p> | Ø20mm Ø25mm | • 4103.01001.0096 | 1 | 144,78 | PBN20BRK-0102-00 |
| | | • 4103.01002.0096 | 1 | 144,93 | PBN25BRK-0102-00 |
|  <p>Stanzeinsatz • Ersatz-Stanzeinsatz für Stanzzange</p> | Ø20mm Ø25mm | • 4103.01003.0096 | 1 | 61,63 | PBN20BR-0045-00 |
| | | • 4103.01004.0096 | 1 | 61,63 | PBN25BR-0045-00 |

Für die rasche Montage von Elektrorohren an Leicht- und Trockenbauwänden!










Installations-Zubehör

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|---|-----------------------|--------------------------------------|---|
| Kabelbinder transparent Inhalt: 100Stk. 100x2,5mm / 8kg Inhalt: 100Stk. 150x3,6mm / 18kg Inhalt: 100Stk. 200x4,6mm / 22kg Inhalt: 100Stk. 300x4,8mm / 22kg Inhalt: 50Stk. 380x4,8mm / 22kg | <ul style="list-style-type: none"> 1210.03100.0079 1210.03151.0079 1210.03200.0079 1210.03300.0079 1210.03380.0078 | 1 1 1 1 1 | 0,98 1,31 2,97 4,73 3,23 | CHS3X100100-0000-70 CHS4X150100-0000-92 CHS5X200100-0002-10 CHS5X300100-0003-34 CHS5X38050-0002-28 |
| Kabelbinder schwarz • UV beständig • Inhalt: 50Stk. | <ul style="list-style-type: none"> 1210.06150.1978 1210.06200.1978 1210.06300.1978 1210.06350.1978 1210.06450.1978 | 1 1 1 1 1 | 0,75 1,31 2,29 4,12 7,52 | CHS4X15050B-0000-53 CHS5X20050B-0000-92 CHS5X30050B-0001-62 CHS8X35050B-0002-92 CHS9X45050B-0005-31 |
| Steckklemme mit Hebel • transparent • Klemmbereich 0,5-4mm ² • für starre und flexible Leiter | <ul style="list-style-type: none"> 1210.22002.2096 1210.22003.2096 1210.22005.2096 | 1 1 1 | 22,35 15,44 12,15 | UC02-0016-95 UC03-0011-00 UC05-0009-00 |
| Mini-Steckklemme mit Hebel • transparent • Klemmbereich 0,2-2,5mm ² • für starre und flexible Leiter | <ul style="list-style-type: none"> 1210.22102.2096 1210.22103.2096 1210.22105.2096 | 1 1 1 | 22,35 30,90 24,75 | UC02M-0016-00 UC03M-0022-00 UC05M-0018-00 |
| Mini-Steckklemme • transparent • eindrängige Leiter 0,5-2,5mm ² • Abisolierlänge: 11-13mm | <ul style="list-style-type: none"> 1210.12002.0196 1210.12003.0696 1210.12005.0796 1210.12008.1696 | 1 1 1 1 | 10,20 12,30 14,63 11,70 | C2073202N-0007-00 C2073203N-0009-00 C2073205N-0011-00 C2073208N-0007-80 |
| Steckklemmen-Befestigungsadapter • zur Montage auf Hutschiene DIN 35 • passend für Steckklemmen mit Hebel • Abmessungen (lxbxh): 66x23x31mm | <ul style="list-style-type: none"> 7010.00158.0098 | 10 | 0,76 | OVOA1-0000-60 |



Installations-Zubehör

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--------------------------|----|-----------------|-----|-------|-------------------|
|  <p>Kabel-Klemmbügel <ul style="list-style-type: none"> Material: Polypropylen halogenfrei für max. 8 Kabel NYM 3G1,5 </p> <p>Kabel-Klemmbügel <ul style="list-style-type: none"> Material: Polypropylen halogenfrei für max. 16 Kabel NYM 3G1,5 </p> | max. 8 Kabel | • | 1210.03000.0074 | 100 | 0,61 | 309008-0000-40 |
| | max. 16 Kabel | • | 1210.03001.0074 | 50 | 0,85 | 309016-0000-56 |
|  <p>Kabel-Sammelhalter <ul style="list-style-type: none"> Material: Polypropylen halogenfrei </p> | für 20 Kabel (NYM 3G1,5) | • | 1210.03002.0074 | 100 | 0,99 | 309115-0000-66 |
| | für 40 Kabel (NYM 3G1,5) | • | 1210.03003.0074 | 50 | 1,49 | 309130-0000-99 |
|  <p>Dosendeckel rund für 70mm Dosen <ul style="list-style-type: none"> Farbe: weiß mit Montagespange </p> | | • | 3510.00701.0178 | 50 | 0,23 | 306470-0000-16 |
|  <p>Dosendeckel schraubbar rund <ul style="list-style-type: none"> Farbe: weiß ähnlich RAL 9010 inkl. 2 Befestigungsschrauben (70mm) inkl. 3 Befestigungsschrauben (120mm) </p> | Ø70mm | • | 3510.00702.0170 | 10 | 0,61 | PA80X4501-0000-45 |
| | Ø120mm | • | 3510.00120.0190 | 10 | 1,28 | PA12101-0000-94 |
|  <p>Abzweighbaldachin <ul style="list-style-type: none"> Farbe: weiß Abmessungen (Øxh): 75x25mm </p> | | • | 2010.02001.0151 | 10 | 1,47 | 9001492-0001-04 |
|  <p>Kabelgleitmittel GEL <ul style="list-style-type: none"> ungiftig – reaktionsträge – biologisch abbaubar – nicht entflammbar Reduziert den Reibungswiderstand Schützt das Kabel vor Alterung Verklebt nicht bei Eintrocknung </p> | 1kg | • | 4106.01009.0098 | 6 | 11,78 | VGLISSW1-0008-32 |
|  <p>Isolierband <ul style="list-style-type: none"> lxb: 10x15mm aus "weich-PVC" selbstverlöschend hohe Zugfestigkeit und Klebkraft reißfest und alterungsbeständig </p> | weiß | • | 4108.01015.0174 | 10 | 0,69 | FEH1015-0000-48 |
| | blau | • | 4108.01015.0974 | 10 | 0,69 | K1015-0000-48 |
| | gelb/grün | • | 4108.01015.1174 | 10 | 0,69 | ZS1015-0000-48 |
| | braun | • | 4108.01015.1774 | 10 | 0,69 | B1015-0000-48 |
| | schwarz | • | 4108.01015.1974 | 10 | 0,69 | FEK1015-0000-48 |








Zubehör

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--|----|---|-------------|----------------------|--|
| Universaldübel mit Kragen <ul style="list-style-type: none"> • Universaldübel mit Kragen • Montage an Wänden aller Art wie z.B. Gipskarton, Stein, Beton, Ziegel • Material: Polypropylen • Inhalt: 100Stk. | 6x36mm | • | 1799.01022.0079 | 1 | 2,70 | 905133-0001-78 |
| Nylondübel ohne Kragen <ul style="list-style-type: none"> • Hochwertiger Nylondübel für den sicheren Halt von Schrauben • Flossen verhindern das Mitdrehen des Dübels • Material: Polyamid • Inhalt: 100Stk. | 6x30mm | • | 1799.01025.0079 | 1 | 2,57 | 955028-0001-71 |
| Spanplattenschrauben Senkkopf <ul style="list-style-type: none"> • Kreuzschlitz • galvanisch verzinkt • gelb passiviert • Inhalt: 200Stk. | 4x40mm | • | 1799.01029.0564 | 1 | 10,28 | 904355-0006-82 |
| Geräteschrauben <ul style="list-style-type: none"> • Schlitzschraube • passend zu allen gängigen Gerätedosen • Inhalt: 100Stk. | 15mm 25mm 40mm | • | 3510.00015.0079 3510.00025.0079 3510.00040.0079 | 1 1 1 | 3,76 4,32 6,88 | 306315-0002-49 306325-0002-86 306340-0004-56 |
| Nagelschellen <ul style="list-style-type: none"> • aus Polypropylen • mit bereits montiertem Nagel | 5-7mm/100Stk. 7-10mm/100Stk. 8-12mm/50Stk. | • | 3010.99004.0079 3010.99005.0079 3010.99003.0078 | 1 1 1 | 3,04 3,39 3,56 | NC57MM-0002-15 NC710MM-0002-40 NC812MM-0002-51 |
| Gipskartondübel <ul style="list-style-type: none"> • einfache Montage durch eindrehen mittels Kreuzschlitz • selbstschneidendes Gewinde • passend für Schrauben mit Ø4-5mm • Material: Zinkdruckguss • Inhalt: 100Stk. | 12,6x31mm | • | 1799.01019.0079 | 1 | 26,32 | 905139-0017-44 |
| Dämmstoffdübel <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Dichtscheibe zum Anbringen von Anbauteilen bis 3kg an eine verputzte, wärmedämmte Außenfassade • selbstschneidend • ohne vorbohren • Material: Polyamid • Inhalt: 50Stk. | | • | 1799.01029.0064 | 1 | 54,40 | 900519-0036-04 |
| Schlagdübel <ul style="list-style-type: none"> • Total Fixx Nagel-Schraubdübel • zur Befestigung von leichten Gegenständen • mit flachem, aufliegendem Kragen und verzinkten Flachkopf-Nagelschrauben • einfache und schnelle Durchsteckmontage • Material: Kunststoff • Inhalt: 200Stk. | 6x40mm | • | 1799.01028.0078 | 1 | 18,75 | 970165-0013-25 |



Installieren

Brüstungskanal

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---------------|--|---------|--|
|  <p>Brüstungskanal 1-zülig 110x50mm • inkl. Deckel 75mm • Material: Kunststoff • Farbe: reinweiß ähnlich RAL 9003 • für den Einbau von Schalt- und Steckgeräten • Schlagfestigkeitsklasse IK08 • Länge: 2m</p> | 2000x110x50mm | • 3101.01000.0102 | 1 20,25 | 10090RBR-0016-00 |
| <p>Längsverbinder NEU</p> | 110x50mm | • 3101.10010.0171 | 10 6,50 | 310110-0004-50 |
|  <p>Zubehör BKK 110x50mm • Farbe: reinweiß ähnlich RAL 9003 Inneck Außeneck 90° Bogen Endkappe Trennsteg (Länge 2m) Kabelclip 4 Stk.</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • 3101.10005.0198 1 10,31 • 3101.10006.0198 1 10,31 • 3101.10007.0198 1 10,31 • 3101.10008.0198 1 3,52 • 3101.10004.0198 1 4,31 • 3101.10009.0172 10 1,95 | | 10092EAA-0007-28 10096EAA-0007-28 10093EAA-0007-28 10095EAA-0002-49 10099ABR-0003-04 31011000-0001-11 |
|  <p>Brüstungskanal 2-zülig 180x50mm • inkl. Deckel • Material: PVC • Farbe: reinweiß ähnlich RAL 9003 • für den Einbau von Schalt- und Steckgeräten • Schlagfestigkeitsklasse IK08 • Länge: 2m</p> | 2000x180x50mm | • 3101.01200.0102 | 8 37,70 | 10290RBR-0026-00 |
| <p>Längsverbinder</p> | 180x50mm | • 3101.10210.0171 | 10 7,20 | 310110-0004-90 |
|  <p>Zubehör BKK 180x50mm • Farbe: reinweiß ähnlich RAL 9003 Inneck 2-fach 90° Bogen 2-fach Endkappe 2-fach Trennsteg (Länge 2m) Kabelclip 4 Stk.</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • 3101.10205.0198 1 13,80 • 3101.10207.0198 1 13,80 • 3101.10208.0198 1 5,10 • 3101.10004.0198 1 4,31 • 3101.10009.0172 10 1,95 | | 10292RBR-0009-50 10293RBR-0009-50 10295RBR-0003-70 10099ABR-0003-04 31011000-0001-11 |
|  <p>BKK Geräte- Einbaurahmen • passend für alle Standard Schalterprogramme</p> | 1-fach | • 3101.10000.0198 | 1 3,46 | 10984EAA-0002-44 |
|  <p>BKK Steckdose 2-fach komplett • System 45 • vorverdrahtet</p> | weiß | • 3110.00202.0198 | 1 9,91 | 45260EAA-0007-01 |
| <p>BKK Steckdose 2-fach komplett mit Berührungsschutz</p> | weiß rot | <ul style="list-style-type: none"> • 3110.00227.0198 1 11,28 • 3110.00227.0798 1 12,50 | | 45262EAA-0007-98 45262EAC-0008-83 |
|  <p>BKK Steckdose 3-fach komplett • System 45 • vorverdrahtet</p> | weiß | • 3110.00203.0198 | 1 16,60 | 45264EAA-0011-73 |
| <p>BKK Steckdose 3-fach komplett mit Berührungsschutz</p> | weiß rot | <ul style="list-style-type: none"> • 3110.00228.0198 1 19,07 • 3110.00228.0798 1 20,71 | | 45266EAA-0013-47 45266EAC-0014-64 |

Kabelkanal

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|----------|----|-----------------|-----|------|--|
| Kabelkanal inkl. Deckel • Kanallänge: 2m • Farbe: reinweiß RAL 9001 • Material: Kunststoff • Schlagfestigkeitsklasse: IK07 • Schutzart IP40 • geprüft nach EN 50085-1 und EN 50085-2-1 | 15x15mm | • | 3102.15015.0198 | 50 | 1,76 | ECMC1515B-0001-24 ECMC3015B-0002-49 ECCP4040B-0004-38 ECCP6040B-0005-63 |
| | 30x15mm | • | 3102.30015.0198 | 40 | 3,53 | |
| | 40x40mm | • | 3102.40040.0198 | 35 | 6,20 | |
| | 60x40mm | • | 3102.60040.0198 | 25 | 7,97 | |
| Verdrahtungskanal • inkl. Deckel • für den Einbau in Schaltschränke • Kanallänge: 2m • Material: Kunststoff | 40x40mm | • | 3105.40040.1698 | 1 | 7,50 | 14020CCZ-0004-95 |



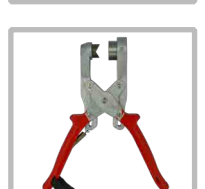
Erdungszubehör

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------------------------------|----|-----------------|-----|--------|--------------------|
|  <p>Bandererdose</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verbindungsdose zum Verbinden von Band/Runderder • Gehäuseabmessungen (lxbxh): 107x67x40mm | | • | 7025.10001.0098 | 1 | 19,00 | 702002-0012-60 |
|  <p>Revisionstür</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revisionstür für Unterputz-Trennstellen • Einputzrahmen und Befestigungsglasche • Material: Stahl verzinkt • Einbaumaß: 155x205mm | | • | 7025.10002.0098 | 1 | 26,88 | 702008-0020-35 |
|  <p>Potentialausgleichsschiene</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abdeckung: Kunststoff, halogenfrei • Schiene: Messing, vernickelt • Anschluss 1x Bandeisen 30x3-4mm 1x Rundeisen 8-10mm 1x Rundleiter bis 50mm² 7x Rundleiter bis 25mm² | | • | 7010.00099.0098 | 1 | 8,04 | 710083-0005-32 |
|  <p>Tiefenerder Kreuz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material: Stahl verzinkt (FeZn) • Länge: 1,5m | 50x50x5mm Querschnitt | • | 7025.02004.0098 | 1 | 28,90 | 90720-0021-00 |
|  <p>Tiefenerder rund</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material: Stahl verzinkt (FeZn) • Länge: 1,5m | Ø20mm Durchmesser | • | 7025.02006.0098 | 1 | 25,00 | 90740-0021-00 |
|  <p>Anschlussklemme für Tiefenerder rund</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tiefenerderanschluss: Ø20mm • Klemmbereich Rundleiter: bis Ø10mm • Material: Stahl feuerverzinkt | | • | 7025.02008.0098 | 1 | 17,50 | 127272-0011-45 |
|  <p>Multiklemme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material: Stahl verzinkt (FeZn) • zur Verbindung von 2 Runderder (Ø8-10mm) • 2 Platten 40x40mm und Schraube M10 | | • | 7025.02007.0098 | 10 | 1,29 | 50521-0000-91 |
|  <p>Erdungs-Runddraht 10mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material: Stahl verzinkt (FeZn) • Durchmesser: Ø10mm | 10kg (ca. 16m) 20kg (ca. 32m) | • | 7025.03002.0098 | 1 | 42,00 | FI1010-0032-00 |
| | | • | 7025.03003.0098 | 1 | 78,00 | FI1020-0059-00 |
|  <p>Erdungs-Runddraht 10mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material: Edelstahl V4A • Durchmesser: Ø10mm | 10kg (ca. 16m) 25kg (ca. 40m) | • | 7025.04001.2398 | 1 | 120,80 | ERD10V4A10-0074-90 |
| | | • | 7025.04002.2398 | 1 | 320,00 | ERD10V4A25-0187-25 |
|  <p>Erdungsschelle flexibel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannband aus Edelstahl V2A • für verzinkte Stahl- und Kupferrohre, Spannbandgröße von 1/8" - 1 1/2" | | • | 7010.00112.0098 | 10 | 3,23 | 710088-0002-14 |

NEU



Werkzeug

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|--------------------------------------|--|--------|----------------|-----------------------------------|
| Einziehfeder Glasfaser Ø4mm • aus Polyesterfaser • 3-paarig verdreht • flexibles Suchstück • hervorragende Gleiteigenschaft und Zugfestigkeit von 1000N | 10m 20m | • 4106.01007.0094 | 1 | 17,60 | EZGLAS-0011-66 EZGLAS-0022-26 |
| | | • 4106.01008.0094 | 1 | 33,60 | |
| Kabelgleitmittel GEL • ungiftig-reaktionsträge-biologisch abbaubar-nicht entflammbar • reduziert den Reibungswiderstand • schützt das Kabel vor Alterung • verklebt nicht bei Eintrocknung | | • 4106.01009.0098 | 6 | 11,78 | VGLISSW1-0008-32 |
| Zimmermann-Bleistift • Länge 240x12mm • Farbe: rot • mit Aufdruck www.e2.at • Inhalt: 10Stk. | | • 4901.00000.0799 | 10 | 0,61 | 490000-0000-43 |
| Lochsäge Aufnahmeschaft • Aufnahme 6 Kant mit HSS Führungsbohrer und Anschluss 5/8"x18 Lochsäge HSS Bi-Metall • Gewindeaufnahme 5/8"x18 • max. Bohrtiefe 32mm | Ø68mm Ø120mm | • 4303.00001.0098 | 1 | 27,55 | PA121DKR-0020-14 |
| | | • 4303.00002.0098 • 4303.00003.0098 | 1 1 | 32,61 57,28 | PA68KR-0023-84 PA121KR-0041-87 |
| Trennscheibe Diamant Basic • für harte Materialien • 10mm Segmenthöhe • mit Kühllöchern • Hotpressend • kraftvolles Turbsegment • Aufnahme 22, 23 • Einsatzbereiche: Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker | Ø115mm Ø125mm Ø150mm Ø230mm | • 4301.01115.0096 | 1 | 19,50 | 51103-0013-78 |
| | | • 4301.01125.0096 | 1 | 24,00 | 51353-0016-96 |
| | | • 4301.01150.0096 | 1 | 31,50 | 64683-0022-26 |
| | | • 4301.01230.0096 | 1 | 49,50 | 52173-0034-98 |
| Spannungsprüfer • 200-250VAC | klein 140mm mittel 190mm | • 4101.01001.0098 | 10 | 1,40 | 411006-0001-00 |
| | | • 4101.01002.0098 | 5 | 1,50 | 411007-0001-06 |
| Stanzzange • Lochwerkzeug zur Erstellung passgenauer Einführungen in Betondosen | Ø20mm Ø25mm | • 4103.01001.0096 | 1 | 144,78 | PBN20BRK-0102-00 |
| | | • 4103.01002.0096 | 1 | 144,93 | PBN25BRK-0102-00 |
| Stanzeinsatz • Ersatz-Stanzeinsatz für Stanzzange | Ø20mm Ø25mm | • 4103.01003.0096 | 1 | 61,63 | PBN20BR-0045-00 |
| | | • 4103.01004.0096 | 1 | 61,63 | PBN25BR-0045-00 |



Installieren

Werkzeug

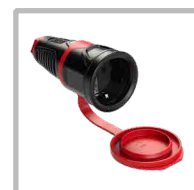
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|-----------|----|-----------------|-----|------|-------------------|
|  <p>Arbeitshandschuh SPANDEX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nylon-Feinstrickhandschuh mit hoher Griffsicherheit • optimales Tastgefühl durch Noppen an der Innengriffseite • geprüft nach EN 388 und EN 420 • Farbe: grau/schwarz | Größe 9,5 | • | 4901.00002.1690 | 12 | 3,15 | NRE506-0002-23 |
|  <p>Cuttermesser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuttermesser mit 2 Komponenten-Griff • automatischer Klinsenfixierung und Klinsen-Schnellwechselfunktion für eine bequeme Einhandbedienung • hohe Stabilität und präzise Klinsenführung aus Edelstahl • inkl. 3 Klinsen • Klinsenbreite: 18mm | | • | 4105.03002.0796 | 24 | 2,98 | OJCUTTER1-0001-98 |

NEU










Stecker und Kupplungen

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---------|-------------------|----|--------|----------------|
| SCHUKO-Stecker • 250V / 16A • Material: Thermoplast | weiß | • 1701.01002.0198 | 50 | 1,03 | 171001-0000-73 |
| | schwarz | • 1701.01002.1998 | 50 | 1,08 | 171015-0000-76 |
| SCHUKO-Winkelstecker • 250V / 16A • Material: Thermoplast | weiß | • 1701.01004.0198 | 25 | 1,03 | 171003-0000-73 |
| | schwarz | • 1701.01004.1998 | 25 | 1,19 | 171020-0000-84 |
| SCHUKO-Gummistecker IP44 • Einsatz: Polyamid • 250V / 16A SCHUKO-Vollgummistecker IP54 • Einsatz: Gummi • 250V / 16A | schwarz | • 1701.03002.1998 | 30 | 2,51 | 171010-0001-77 |
| | schwarz | • 1701.03004.1998 | 30 | 3,76 | 171012-0002-66 |
| SCHUKO-Kupplung • 250V / 16A • Material: Thermoplast SCHUKO-Gummikupplung ohne Deckel • Einsatz: Polyamid • IP20 • 250V / 16A | weiß | • 1702.51001.0198 | 10 | 1,37 | 172002-0000-98 |
| | schwarz | • 1702.53001.1998 | 20 | 4,18 | 172006-0002-96 |
| SCHUKO-Gummikupplung mit Deckel • Einsatz: Polyamid • IP44 • 250V / 16A SCHUKO-Vollgummikupplung mit Deckel • Einsatz: Gummi • IP44 • 250V / 16A | schwarz | • 1702.53002.1998 | 20 | 4,60 | 172007-0003-25 |
| | schwarz | • 1702.53004.1998 | 20 | 5,63 | 172009-0003-98 |



Installieren

CEE Steckgeräte

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|---------------|-------------------|----|--------|----------------|
|  <p>CEE Stecker • werkzeuglose Montage • click schraublose Anschlussklemmen</p> | 5x16A | • 1703.04516.0098 | 10 | 3,57 | 173068-0002-52 |
| | 5x32A | • 1703.04532.0098 | 10 | 5,46 | 173070-0003-86 |
| | 5x16A - click | • 1703.02516.0098 | 10 | 4,74 | 173002-0003-35 |
| | 5x32A - click | • 1703.02532.0098 | 10 | 6,80 | 173005-0004-80 |
|  <p>CEE Kupplung • werkzeuglose Montage • click schraublose Anschlussklemmen</p> | 5x16A | • 1703.54516.0098 | 10 | 4,70 | 173072-0003-32 |
| | 5x32A | • 1703.54532.0098 | 10 | 7,19 | 173074-0005-08 |
| | 5x16A - click | • 1703.52516.0098 | 10 | 6,12 | 173014-0004-32 |
|  <p>CEE Wandsteckdose • werkzeuglose Montage • click schraublose Anschlussklemmen</p> | 5x16A - click | • 1703.32516.0098 | 10 | 6,40 | 173018-0004-52 |
| | 5x32A - click | • 1703.32532.0098 | 10 | 8,56 | 173019-0006-05 |
|  <p>CEE Wandsteckdose Combo • mit Schutzkontaktsteckdose</p> | 5x16A | • 1703.36516.0098 | 5 | 16,72 | 173021-0012-00 |
| | 5x32A | • 1703.36532.0098 | 5 | 38,38 | 173030-0027-00 |
|  <p>CEE Phasenwender • werkzeuglose Montage • Schraubanschlussklemmen</p> | 5x16A | • 1703.05516.0098 | 10 | 12,87 | 173010-0009-09 |
|  <p>CEE UP Steckdose • weiß • Beschriftungsfeld • Schraubanschlussklemmen</p> | 5x16A | • 1703.21516.0198 | 6 | 16,96 | 173061-0011-98 |
|  <p>CEE Wandgerätestecker • Schraubanschlussklemmen</p> | 5x16A | • 1703.03516.0098 | 10 | 8,33 | 173007-0005-88 |

Baustromverteiler 63A

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|----------|-----------------|--------|---------|-------------------|
| <p>Baustromverteiler 63A Niederösterreich/Steiermark</p> <ul style="list-style-type: none"> Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A Anschlussquerschnitt: max. 50 mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <ul style="list-style-type: none"> 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C <ul style="list-style-type: none"> inkl. Untergestell (h-300mm) Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm Farbe: orange (RAL 2000) | □ | 1703.74009.0098 | 1 | 2829,00 | 690100027-1999-00 |
| <p>Baustromverteiler 63A Wien</p> <ul style="list-style-type: none"> Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A Anschlussquerschnitt: max. 35 mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) mittels Schloss ET08-EHSK absperrbar <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <ul style="list-style-type: none"> 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C <ul style="list-style-type: none"> inkl. Untergestell (h-300mm) Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm Farbe: orange (RAL 2000) | □ | 1703.74010.0098 | 1 | 3095,00 | 690100028-2186-00 |
| <p>Baustromverteiler 63A Oberösterreich/Salzburg</p> <ul style="list-style-type: none"> Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A Anschlussquerschnitt: max. 35 mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 25mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <ul style="list-style-type: none"> 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C <ul style="list-style-type: none"> inkl. Untergestell (h-300mm) Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm Farbe: orange (RAL 2000) | □ | 1703.74011.0098 | 1 | 2894,00 | 690100029-2044-00 |



Symbolfoto



Symbolfoto



Symbolfoto

Installieren

Baustromverteiler 63A

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|



Symbolfoto

| | | | | | |
|---|---|-----------------|---|---------|-------------------|
| <p>Baustromverteiler 63A Burgenland</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 ▪ Anschlusssicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A ▪ Anschlussquerschnitt: max. 50 mm² Cu ▪ Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC ▪ Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) <p>▪ mittels Schloss B1 absperribar</p> <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A ▪ FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V ▪ FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen ▪ 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung ▪ 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C ▪ CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C ▪ 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C <p>▪ inkl. Untergestell (h-300mm)</p> <p>▪ Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm</p> <p>▪ Farbe: orange (RAL 2000)</p> | □ | 1703.74012.0098 | 1 | 3109,00 | 690100033-2197-00 |
|---|---|-----------------|---|---------|-------------------|



Symbolfoto

| | | | | | |
|--|---|-----------------|---|---------|-------------------|
| <p>Baustromverteiler 63A Kärnten</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 ▪ Anschlusssicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A ▪ Anschlussquerschnitt: max. 35 mm² Cu ▪ Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC ▪ Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A ▪ FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V ▪ FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <p>▪ 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung</p> <p>▪ 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C</p> <p>▪ 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C</p> <p>▪ 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C</p> <p>▪ inkl. Untergestell (h-300mm)</p> <p>▪ Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm</p> <p>▪ Farbe: orange (RAL 2000)</p> | □ | 1703.74013.0098 | 1 | 2732,00 | 690100037-1930-00 |
|--|---|-----------------|---|---------|-------------------|



Symbolfoto

| | | | | | |
|--|---|-----------------|---|---------|-------------------|
| <p>Baustromverteiler 63A Tirol</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 ▪ Anschlusssicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A ▪ Anschlussquerschnitt: max. 35 mm² Cu ▪ Zählerplatz: 1 Zählerfeld, 1 Wandlerfeld und Zählerprüfklemmen mit Spannungspfadabsicherung 10A ▪ Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hauptsicherung: Tarifschalter einstellbar 50-63A ▪ FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V ▪ FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <p>▪ 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung</p> <p>▪ 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C</p> <p>▪ 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C</p> <p>▪ 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C</p> <p>▪ inkl. Untergestell (h-300mm)</p> <p>▪ Abmessungen (hxbxt): 1270x1040x360cm</p> <p>▪ Farbe: orange (RAL 2000)</p> | □ | 1703.74014.0098 | 1 | 4567,00 | 690131046-3227-00 |
|--|---|-----------------|---|---------|-------------------|

Baustromverteiler 35A

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|----------|-----------------|--------|---------|--------------------|
| <p>Baumstromverteiler 35A Oberösterreich, Salzburg, Wien, Vorarlberg</p> <ul style="list-style-type: none"> Baumstromverteiler 35A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: D02 Sicherungslasttrennschalter 35A mit nicht auswechselbaren Passeinsätzen Anschlussquerschnitt: max. 16mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> 1xFI 40A/4/0.03A therm. fest über alle Ausgänge 1xCEE-Steckdose 32A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 32A 3p C 1xCEE-Steckdose 16A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 16A 3p C 3xSK-Steckdose 16A 250V IP54 abgesichert ü. 3xLS 16A 1p C <p>Abmessungen (bxhxt): 380x770x300mm ohne Untergestell Farbe: orange (RAL 2000)</p> | □ | 1703.74005.0098 | 1 | 1067,00 | 690000001-0750-00 |
| <p>Baumstromverteiler 35A Energie Steiermark</p> <ul style="list-style-type: none"> Baumstromverteiler 35A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: Neozed-Element D02 35A Anschlussquerschnitt: max. 25mm² Al/Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> 1xFI 40A/4/0.03A therm. fest über alle Ausgänge 1xCEE-Steckdose 32A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 32A 3p C 1xCEE-Steckdose 16A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 16A 3p C 3xSK-Steckdose 16A 250V IP54 abgesichert ü. 3xLS 16A 1p C <p>Abmessungen (bxhxt): 380x770x300mm ohne Untergestell Farbe: orange (RAL 2000)</p> | □ | 1703.74006.0098 | 1 | 1067,00 | 690000002-0750-00 |
| <p>Baumstromverteiler 35A Tirol TIWAG</p> <ul style="list-style-type: none"> Baumstromverteiler 35A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussklemmen 2,5-16² Cu Anschlussquerschnitt: max. 16 mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 10mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> 1xFI 40A/4/0.03A therm. fest über alle Ausgänge 1xCEE-Steckdose 32A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 32A 3p C 1xCEE-Steckdose 16A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 16A 3p C 3xSK-Steckdose 16A 250V IP54 abgesichert ü. 3xLS 16A 1p C <p>Abmessungen (bxhxt): 380x770x300mm ohne Untergestell Farbe: orange (RAL 2000)</p> | □ | 1703.74007.0098 | 1 | 1067,00 | 690000003-0750-00 |
| <p>Baumstromverteiler 35A Niederösterreich EVN</p> <ul style="list-style-type: none"> Baumstromverteiler 35A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: NH-Trenner Gr. 00 63A Anschlussquerschnitt: max. 50mm² Al/Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A - 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A 1xFI 40A/4/0.03A therm. fest über alle Ausgänge 1xCEE-Steckdose 32A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 32A 3p C 1xCEE-Steckdose 16A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 16A 3p C 3xSK-Steckdose 16A 250V IP54 abgesichert ü. 3xLS 16A 1p C <p>Abmessungen (bxhxt): 380x770x360mm inkl. Untergestell 300mm Farbe: orange (RAL 2000)</p> | □ | 1703.74008.0098 | 1 | 1612,00 | 690100032-1139-00 |
| <p>Untergestell</p> <ul style="list-style-type: none"> für Baumstromverteiler 35A Abmessungen (bxhxt): 380x240x300mm | □ | 1703.74003.0098 | 1 | 87,00 | 7570010185-0061-00 |



Symbolfoto



Symbolfoto



Symbolfoto



Symbolfoto



Symbolfoto



IR-Heizpaneele



Temperaturregelung



Heizstrahler

Heizpaneele **frame**

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|-------------------------------|-------------------|--------|--------|------------------|
| IR-Heizpaneel INFRAe² frame S <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 • Abmessungen (lxbxh): 595x595x28mm | 350W *5-11m ² | • 4402.01006.0196 | 1 | 178,50 | 600600-0126-00 |
| IR-Heizpaneel INFRAe² frame M <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 • Abmessungen (lxbxh): 1005x595x28mm | 800W *11-25m ² | • 4402.01016.0196 | 1 | 261,00 | 60100-0184-00 |
| IR-Heizpaneel INFRAe² frame L <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 • Abmessungen (lxbxh): 1145x595x28mm | 1000W *15-33m ² | • 4402.01040.0196 | 1 | 288,00 | 6001200-0209-00 |
| Deckenmontage-Set INFRAe² <ul style="list-style-type: none"> • passend für IR-Heizpaneele INFRAe² • frame (S, M) und • design (S, M) | | • 4402.99010.1396 | 1 | 42,90 | 2ECILING-0030-32 |



| | | | | | |
|---|-----------------------------|-------------------|---|--------|------------------|
| IR-Heizpaneel INFRAe² base M <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Fernbedienung mit integriertem Raumthermostat • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand oder Decke • Schutzart IP54 • Abmessungen (lxbxh): 1005x595x42mm | 600W *8-20m ² | • 4402.01041.0196 | 1 | 269,00 | EWT600RC-0179-00 |
|---|-----------------------------|-------------------|---|--------|------------------|



*abhängig von Bauausführung, Wärmedämmung, ...

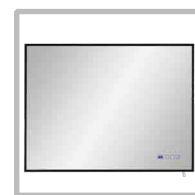
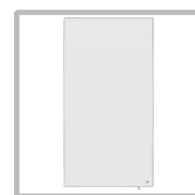
Heizpaneele **design** (rahmenlos)

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|-------------------------------|--|--------------------|--------------------------------------|
|  <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design XS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand oder Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 • Abmessungen (lxbxh): 600x400x33mm | 240W *max. 4m ² | • 4402.01017.0196 | 1 154,50 | 4060-0109-00 |
|  <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design S-Raster</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke, freistehend mittels Standfüße oder Einlegen in Rasterdecke (625x625mm) • Schutzart IP54 • Abmessungen (lxbxh): 615x615x33mm | 350W *5-11m ² | • 4402.01019.0196 | 1 196,00 | 6262-0129-00 |
|  <p>LED Lichtrahmen INFRAe²</p> <ul style="list-style-type: none"> • CCT Farbwechsel 3000/4000/6000K • Abmessungen (lxbxh): 645x645x17mm • inkl. Deckenmontageset <p>Aufbaurahmen 620x620</p> <ul style="list-style-type: none"> • passend für IR-Heizpaneel INFRAe² design S Raster (4402.01019.0196) • Abmessungen (lxbxh): 620x620x70mm | 40W / 5500lm | • 4402.99020.0196 • 2318.99092.0196 | 1 89,25 1 45,75 | RSCFP-0063-00 FL011116262-0025-00 |
|  <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design M-long</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 • Abmessungen (lxbxh): 1100x400x33mm | 450W *6-15m ² | • 4402.01015.0196 | 1 228,00 | 40110-0159-00 |
|  <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design M</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 • Abmessungen (lxbxh): 1000x595x33mm | 600W *8-20m ² | • 4402.01011.0196 | 1 241,50 | 60100-0169-00 |
|  <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design M-schwarz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, schwarz • mit Kreide beschreibbar • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 • Abmessungen (lxbxh): 1000x595x33mm | 600W *8-20m ² | • 4402.01020.1996 | 1 241,50 | 60100-0169-00 |
|  <p>Deckenmontage-Set INFRAe²</p> <ul style="list-style-type: none"> • passend für IR-Heizpaneele INFRAe² • smart (S, M) und • design (S, M) | | • 4402.99010.1396 | 1 42,90 | 2ECILING-0030-32 |

*abhängig von Bauausführung, Wärmedämmung, ...

Heizpaneele **smart&easy**

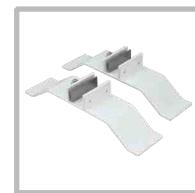
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|-----------------------------|-------------------|--------|--------|---------------------|
| IR-Heizpaneel INFRAe² smart&easy S <ul style="list-style-type: none"> • Heizpaneel mit integrierter Temperatursteuerung, Fernbedienung und WiFi Schnittstelle • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur bis zu 95°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage • Schutzart IP44 • Abmessungen (lxbxh): 700x600x45mm | 500W *5-10m ² | • 4402.01022.0196 | 1 | 299,00 | 2EXA500WIFI-0205-00 |
| IR-Heizpaneel INFRAe² smart&easy M <ul style="list-style-type: none"> • Heizpaneel mit integrierter Temperatursteuerung, Fernbedienung und WiFi Schnittstelle • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur bis zu 95°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage • Schutzart IP44 • Abmessungen (lxbxh): 1200x500x45mm | 700W *7-14m ² | • 4402.01023.0196 | 1 | 329,00 | 2EXA700WIFI-0229-00 |
| IR-Heizpaneel INFRAe² smart&easy Mirror M <ul style="list-style-type: none"> • Heizpaneel mit integrierter Temperatursteuerung, Fernbedienung und WiFi Schnittstelle • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur bis zu 95°C • Spiegelfront • aus Aluminium • inkl. 1,8m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage • Schutzart IP44 • Abmessungen (lxbxh): 1000x600x50mm | 800W *8-16m ² | • 4402.01025.1996 | 1 | 349,00 | 2ETH800-0239-00 |



Heizen

Standfüße

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|-------------------|----|--------|-------------------|
| Standfüße IR-Heizpaneele INFRAe² curve18 <ul style="list-style-type: none"> • Standfüße aus Aluminium • passend für alle IR-Heizpaneele INFRAe² smart&easy und design • inkl. Filzstreifen zur Vorbeugung von Schraubabdrücken am Paneel • Abmessungen (lxbxh): 200x45x45mm | • 4402.99021.0196 | 1 | 26,00 | BS005-0020-00 |
| Standfüße IR-Heizpaneele INFRAe² universal 24 <ul style="list-style-type: none"> • Standfüße aus Stahl • passend für alle IR-Heizpaneele INFRAe² • Abmessungen (lxbxh): 200x46x45mm | • 4402.99023.0196 | 1 | 26,00 | 440299023-0020-00 |
| Standfüße IR-Heizpaneele INFRAe² <ul style="list-style-type: none"> • Standfüße aus Aluminium • passend für alle IR-Heizpaneele INFRAe² • Montage mit oder ohne Rollen möglich • inkl. Filzgleiter zur bodenschonenden Aufstellung ohne Rollen • Abmessungen (lxbxh): 200x32x100mm | • 4402.99017.0196 | 1 | 28,50 | ZSFOOT-0022-00 |



www.e2.at

BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
□ = Bestellware






Heizstrahler

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------|----|-----------------|-----|--------|------------------|
|  <p>IR Heizstrahler Wall 2000W mit Fernbedienung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Goldröhre (IR-A) mit ca. 5.000h Lebensdauer • 9 Heizstufen (1000-2000W) • Fernbedienung mit Timer-Funktion (5-95min) • Gehäuse aus Aluminium, silber • Aluminium-Reflektor, inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP65 • Temperaturbereich: -15°C bis +35°C • Abmessung (lxbxh): 539x94x125mm | 2000W | • | 4402.04002.1496 | 1 | 106,50 | 2E20R-0075-00 |
|  <p>IR Heizstrahler Wall 2000W mit Fernbedienung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Goldröhre (IR-A) mit ca. 5.000h Lebensdauer • 9 Heizstufen (1000-2000W) • Fernbedienung mit Timer-Funktion (5-95min) • Gehäuse aus Aluminium, schwarz • Aluminium-Reflektor, inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP65 • Temperaturbereich: -15°C bis +35°C • Abmessung (lxbxh): 539x94x125mm | 2000W | • | 4402.04008.1996 | 1 | 110,00 | 2ETS20-0079-50 |
|  <p>IR Heizstrahler Wall-Glass 1500W mit Fernbedienung</p> <ul style="list-style-type: none"> • dunkle Schott-Glasabdeckung zur Reduktion des sichtbaren Infrarotlichtes • Heizelement Goldröhre (IR-A) mit ca. 5.000h Lebensdauer • 9 Heizstufen • Fernbedienung mit Timer-Funktion (5-95min) • Gehäuse aus Aluminium, schwarz • Aluminium-Reflektor, inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP65 • Temperaturbereich: -15°C bis +35°C • Abmessung (lxbxh): 540x94x110mm | 1500W | • | 4402.04007.1996 | 1 | 142,50 | TG15R-0099-00 |
|  <p>IR Heizstrahler Wall 1500W mit Zugschnur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Goldröhre mit ca. 5.000h Lebensdauer • eine Heizstufe • Schalter mit Zugschnur • Gehäuse: Aluminium, schwarz • inkl. 1,7m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP65 • Temperaturbereich: -15°C bis +35°C • Abmessungen (lxbxt): 445x106x170mm | 1500W | • | 4402.04009.1996 | 1 | 142,50 | TG15R-0099-00 |
|  <p>IR Heizstrahler Wall-Base 750/1500W mit Zugschnur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Kohlefaserröhre mit ca. 10.000h Lebensdauer • 2 Heizstufen (750/1500W) • Schalter mit Zugschnur • Gehäuse aus Aluminium, schwarz • inkl. 1,5m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IPX4 • Temperaturbereich: -15°C bis +35°C • Abmessungen (lxbxt): 750x180x110mm | 1500W | • | 4402.04010.1996 | 1 | 67,50 | 2ENS1500-0047-00 |
|  <p>Stativ für IR Heizstrahler Wall - alu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stativ zur freistehenden Montage der IR-Heizstrahler • passend für IR Heizstrahler 2000W mit Fernbedienung (4402040021496), IR Heizstrahler 1500W GASTRO (4402040041496) und IR Heizstrahler 1500W mit Fernbedienung und Dunkelglas (4402040071996) • Abmessung (lØxh): 300x1800mm | | • | 4402.99019.1996 | 1 | 35,10 | OJSTAND-0024-80 |

Standheizstrahler

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------|----|-----------------|-----|--------|-----------------|
| IR Heizstrahler Stativ 650/1300/2000W Zugschnur <ul style="list-style-type: none"> Infrarot-Heizstrahler 2000W freistehend mit Teleskop-Stativ (ca.1,3-2,0m) Heizelement 3 Quarz-Röhren (IR-B) mit ca. 3.000h Lebensdauer 3 Heizstufen (650/1300/2000W) Zugschalter Gehäuse aus Stahl, schwarz Stahl-Reflektor, inkl. 1,8m Anschlussleitung mit Stecker Schutzart IP34 Temperaturbereich: -15°C bis +35°C Abmessung (lxbxh): 500x500x2100mm | 2000W | • | 4402.04003.1996 | 1 | 74,10 | 2EPHP-0049-00 |
| IR Heizstrahler Floor 650/1350/2000W mit Fernbedienung <ul style="list-style-type: none"> Heizelement Kohlefaser-Röhre mit ca. 10.000h Lebensdauer 3 Heizstufen (650/1350/2000W) Fernbedienung mit Timer-Funktion (5-95min) Steuerung von mehreren Heizstrahlern mit einer Fernbedienung möglich Gehäuse aus Aluminium, silber Aluminium-Reflektor, inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker Schutzart IP34 Temperaturbereich: -15°C bis +35°C Abmessung (Øxh): 300x1005mm | 2000W | • | 4402.04006.1496 | 1 | 142,50 | PD20R-0099-00 |
| Ersatz - Fernbedienung | | • | 4402.99018.1999 | 1 | 8,58 | REMOTE-0006-00 |
| IR Heizstrahler Floor-Swing 600/1200W <ul style="list-style-type: none"> Heizelement Kohlefaser-Röhre mit ca. 10.000h Lebensdauer 2 Heizstufen (600 / 1200W) Drehschalter 65° Gehäuse: Stahlblech, schwarz inkl. 1,5m Anschlussleitung mit Stecker Schutzart IP24 Abmessungen (hxØ): 865x270mm | 1200W | • | 4402.04011.1996 | 1 | 142,50 | 2ENS120-0099-00 |

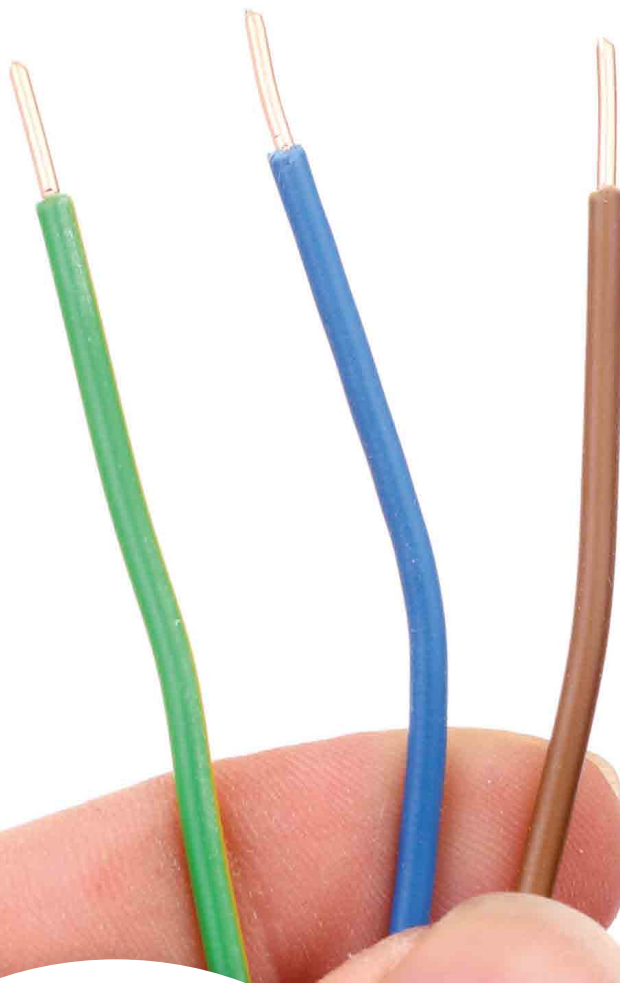


| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|--|---|--------|-------|----------------|
|  <p>Funkthermostat INFRAe² - WiFi</p> <ul style="list-style-type: none"> Digitales Aufputz Funkthermostat Wochenprogramm 7 Tage mit 4 Temperaturänderungen pro Tag Betriebsarten: Programm/Eco/Manuell Regelbereich: +5°C bis +35°C Frostschutzfunktion Open Window - Funktion Schutzart IP30 Umgebungstemperatur von 0°C bis +50°C Montage: Wand oder freistehend (inkl. Standfuß) Spannungsversorgung Thermostat: 2x Batterie 1,5V AAA (inkl.) WiFi-Funktion: Smart-Home - Funktion mit TUYA Smart od. Smart Life-App Integration von Alexa, Siri, Google Assistant, IFTTT | Batteriebetrieben 2x1,5V AAA HF 868 MHz | <ul style="list-style-type: none"> 4402.99012.0196 | 1 | 59,67 | WT08T-0042-17 |
|  <p>Funkempfänger Steckdose INFRAe² - WiFi</p> <ul style="list-style-type: none"> schaltet die INFRAe² Heizpaneele in Kombination mit dem Funkthermostat (Art.Nr. 4402.99012.0196) Erweiterungssteckdose - max. 10 Empfänger pro Funkthermostat 3 Status - LEDs Reichweite: Indoor ca. 25m, Outdoor ca. 200m in Abhängigkeit der Baumaterialien Schutzart IP30 Umgebungstemperatur von 5°C bis +35°C | Schuko 16A 220V-240V~ 50Hz HF 868 MHz | <ul style="list-style-type: none"> 4402.99013.0196 | 1 | 53,35 | WT08R-0037-70 |
|  <p>Funkempfänger UP INFRAe² - WiFi</p> <ul style="list-style-type: none"> schaltet die INFRAe² Heizpaneele in Kombination mit dem Funkthermostat (Art.Nr. 4402.99012.0196) 1 Schaltkontakt Schutzart IP20 Umgebungstemperatur von 0°C bis +50°C Abmessungen (lxbxh): 50x46x26mm | 16A 220V-240V~ 50Hz HF 868 MHz | <ul style="list-style-type: none"> 4402.99014.0196 | 1 | 53,82 | WT082R-0038-03 |

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|----------------------------------|----|-----------------|-----|--------|------------------|
| Thermoschaltsteckdose INFRAe² - WiFi <ul style="list-style-type: none"> Steckdose mit integriertem digitalen Thermostat Wochenprogramm 7 Tage mit 4 Temperaturänderungen pro Tag Betriebsarten: Programm/Eco/Manuell Regelbereich: +5°C bis +35°C Frostschutzfunktion Schutzart IP20 Umgebungstemperatur von 0°C bis +50°C WiFi-Funktion: Smart-Home - Funktion mit TUYA Smart od. Smart Life-App Integration von Alexa, Siri, Google Assistant, IFTTT | Schuko 16A 220V-240V~ 50Hz | • | 4402.99015.0196 | 1 | 53,82 | HT04-0038-03 |
| Steckdosenadapter – WiFi <ul style="list-style-type: none"> Schaltbarer Steckdosenadapter Ein/Aus – geschaltet über App oder manuell 1 Status-LED max. 3680W Farbe: weiß Schutzart IP20 Umgebungstemperatur von -10°C bis +40°C Abmessungen (lxbxh): 52x52x49mm WiFi-Funktion: Smart-Home - Funktion mit TUYA Smart od. Smart Life-App Integration von Alexa, Siri, Google Assistant, IFTTT entspricht nicht der Ökodesign-Richtlinie | Schuko 16A 220V-240V~ 50Hz | • | 1711.01001.0196 | 1 | 43,60 | EUPM-0030-81 |
| Thermoschaltsteckdose <ul style="list-style-type: none"> Steckdose mit integriertem digitalen Thermostat Regelbereich: +5°C bis +35°C Frostschutzfunktion Schutzart IP20 Bediensperre Betriebsarten: Programm, Eco, manuell Wochenprogramm (7 Tage) mit 4 Temperaturänderungen pro Tag | 16A-230V 50Hz | • | 4402.99008.0196 | 1 | 35,10 | T505-0024-80 |
| AP Temperaturregler analog <ul style="list-style-type: none"> mit NTC Bodenfühler 2,5m Montageart Aufputz Regelbereich: +5°C bis +35°C Schutzart IP21 Einfache und komfortable Bedienung Farbe: weiß Abmessungen (lxbxh): 86x86x38mm | 16A-230V 50Hz | • | 4901.00001.0196 | 1 | 69,00 | RTS01A-0045-05 |
| UP Einsatz Raumthermostat analog Log90 <ul style="list-style-type: none"> Schaltkontakt potentialfrei Temperaturbereich von +5°C bis +30°C Betriebsart einstellbar (Heizen/Kühlen) Eingang für Bodenfühler | 16A-230V | • | 5001.07130.0098 | 1 | 94,03 | 21234-0055-84 |
| Abdeckung Raumthermostat analog Log90 | weiß | • | 5001.07094.0170 | 1 | 7,90 | 90746TBR-0002-96 |
| Bodenfühler für Raumthermostat <ul style="list-style-type: none"> Leitungslänge 4m NTC 12K/25°C Schutzart IP67 | -10°C bis +70C | □ | 5001.07399.0096 | 1 | 46,11 | 81950-0027-38 |
| UP Einsatz Raumthermostat digital Log90 <ul style="list-style-type: none"> Schaltkontakt potentialfrei Gangreserve Anzeige Soll/Ist Temperatur bedienerfreundlich Eingang für Bodenfühler Timerfunktion 15Min. – 6Std. Temperaturbereich von -9°C bis +35°C | 16A-230V | • | 5001.07199.0098 | 1 | 106,17 | 21236-0063-05 |
| Abdeckung Raumthermostat digital Log90 | weiß | • | 5001.07095.0170 | 1 | 11,11 | 90749TBR-0004-16 |
| Bodenfühler für Raumthermostat <ul style="list-style-type: none"> Leitungslänge 4m NTC 12K/25°C Schutzart IP67 | -10°C bis +70°C | □ | 5001.07399.0096 | 1 | 46,11 | 81950-0027-38 |



Kabel und Leitungen



Draht M2



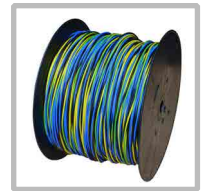
Drahtspulen



Kabel




Draht und Abspulgerät

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|---|-------------------|-------------------|--------|----------------|
| YE 1,5mm² Spule 500m • Einwegspule pfandfrei | schwarz | • 1201.01015.1913 | 1 | 43,00 | 121501-0031-69 |
| | blau | • 1201.01015.0913 | 1 | 43,00 | 121502-0031-69 |
| | gelb/grün | • 1201.01015.1113 | 1 | 43,00 | 121503-0031-69 |
| | braun | • 1201.01015.1713 | 1 | 43,00 | 121504-0031-69 |
| | violett | • 1201.01015.0813 | 1 | 43,00 | 121505-0031-69 |
| | weiß | • 1201.01015.0113 | 1 | 43,00 | 121506-0031-69 |
| | orange | • 1201.01015.0613 | 1 | 43,00 | 121507-0031-69 |
| | grau | • 1201.01015.1613 | 1 | 43,00 | 121513-0031-69 |
| | YE 2,5mm² Spule 300m • Einwegspule pfandfrei | schwarz | • 1201.01025.1912 | 1 | 42,00 |
| blau | | • 1201.01025.0912 | 1 | 42,00 | 121509-0031-27 |
| gelb/grün | | • 1201.01025.1112 | 1 | 42,00 | 121510-0031-27 |
| braun | | • 1201.01025.1712 | 1 | 42,00 | 121511-0031-27 |
| grau | | • 1201.01025.1612 | 1 | 42,00 | 121514-0031-27 |
| YE 3x1,5mm² Spule 200m • Einwegspule pfandfrei • 200m je Aderfarbe | sw/bl/gg | • 1201.01315.0015 | 1 | 65,00 | 121550-0046-53 |
| | ws/bl/gg | • 1201.01315.0115 | 1 | 65,00 | 121551-0046-53 |
| | or/bl/gg | • 1201.01315.0215 | 1 | 65,00 | 121552-0046-53 |
| | br/bl/gg | • 1201.01315.0315 | 1 | 65,00 | 121553-0046-53 |
| YE 3x2,5mm² Spule 100m • Einwegspule pfandfrei • 100m je Aderfarbe | sw/bl/gg | • 1201.01325.0012 | 1 | 48,00 | 121522-0034-87 |
| | br/bl/gg | • 1201.01325.0112 | 1 | 48,00 | 121525-0034-87 |
| YE 5x1,5mm² Spule 100m • Einwegspule pfandfrei • 100m je Aderfarbe | sw/bl/gg/br/vi | • 1201.01515.0013 | 1 | 48,00 | 121521-0034-87 |
| Drahtabspul-Instrument „DRABI“ • Stahlblech pulverbeschichtet rot • fahrbar • Aufnahme für 6 Spulen • Abrollbremse einstellbar • Spulen einzeln wechselbar | | • 1210.00000.0799 | 1 | 268,50 | 120000-0259-00 |
| DRABI-Aufsatz • gefertigt aus robustem Stahlblech für lange Lebensdauer • 2 große Staufächer • nachträgliche Montage an "DRABI" jederzeit möglich • inkl. Montagematerial | Abmessungen in mm (bxhxt): 460x150x150 | • 1210.00002.0799 | 1 | 60,00 | 120002-0042-00 |







i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

Aderleitungen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|-----------|----|-----------------|-----|-------|----------------|
|  <p>YE 1,5mm² 100m Bund • kartonverpackt</p> <p>Halogenfrei auf Anfrage!</p> | schwarz | • | 1201.01015.1909 | 1 | 6,26 | 121001-0004-51 |
| | blau | • | 1201.01015.0909 | 1 | 6,26 | 121002-0004-51 |
| | gelb/grün | • | 1201.01015.1109 | 1 | 6,26 | 121003-0004-51 |
| | braun | • | 1201.01015.1709 | 1 | 6,26 | 121004-0004-51 |
| | violett | • | 1201.01015.0809 | 1 | 6,26 | 121005-0004-51 |
| | weiß | • | 1201.01015.0109 | 1 | 6,26 | 121006-0004-51 |
| | orange | • | 1201.01015.0609 | 1 | 6,26 | 121007-0004-51 |
|  <p>YE 2,5mm² 100m Bund • kartonverpackt</p> <p>Halogenfrei auf Anfrage!</p> | schwarz | • | 1201.01025.1909 | 1 | 10,85 | 121008-0007-74 |
| | blau | • | 1201.01025.0909 | 1 | 10,85 | 121009-0007-74 |
| | gelb/grün | • | 1201.01025.1109 | 1 | 10,85 | 121010-0007-74 |
| | braun | • | 1201.01025.1709 | 1 | 10,85 | 121011-0007-74 |
|  <p>YM 10mm² 100m Bund • folienverpackt</p> <p>YM 16mm² 100m Bund • folienverpackt</p> | schwarz | • | 1201.10010.1909 | 1 | 54,00 | 103004-0038-16 |
| | blau | • | 1201.10010.0909 | 1 | 54,00 | 103005-0038-16 |
| | gelb/grün | • | 1201.10010.1109 | 1 | 54,00 | 103006-0038-16 |
| | braun | • | 1201.10010.1709 | 1 | 54,00 | 103007-0038-16 |
| | gelb/grün | • | 1201.10016.1109 | 1 | 70,41 | 103010-0050-88 |

Mantelleitungen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|--------------|----|-----------------|-----|--------|----------------|
|  <p>YM-J 3x1,5mm² • folienverpackt</p> | 50m Bund | • | 1201.10315.1608 | 1 | 13,48 | 201013-0010-06 |
| | 100m Bund | • | 1201.10315.1609 | 1 | 26,95 | 121012-0020-12 |
| | 500m Trommel | • | 1201.10315.1513 | 1 | 135,00 | 201013-0100-59 |
|  <p>YM-J 3x2,5mm² • folienverpackt</p> | 50m Bund | • | 1201.10325.1608 | 1 | 20,96 | 201021-0015-11 |
| | 100m Bund | • | 1201.10325.1609 | 1 | 41,91 | 121013-0030-21 |
| | 500m Trommel | • | 1201.10325.1513 | 1 | 210,00 | 201021-0151-05 |
|  <p>YM-J 5x1,5mm² • folienverpackt</p> | 50m Bund | • | 1201.10515.1608 | 1 | 20,96 | 201016-0015-11 |
| | 100m Bund | • | 1201.10515.1609 | 1 | 41,91 | 121014-0030-21 |
| | 500m Trommel | • | 1201.10515.1513 | 1 | 210,00 | 201016-0151-05 |
|  <p>YM-J 5x2,5mm² • folienverpackt</p> | 50m Bund | • | 1201.10525.1608 | 1 | 30,98 | 201049-0022-26 |
| | 100m Bund | • | 1201.10525.1609 | 1 | 61,96 | 121015-0044-52 |
| | 500m Trommel | • | 1201.10525.1513 | 1 | 310,00 | 201049-0222-60 |

i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

Erdkabel

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---------------------------|-----------|----------------------|----|-----------------|-----|--------|-----------------|
| EYY-J • folienverpackt | 100m Bund | 3x1,5mm ² | • | 1201.20315.1909 | 1 | 49,21 | 1302190-0037-10 |
| | 100m Bund | 3x2,5mm ² | • | 1201.20325.1909 | 1 | 65,70 | 1302192-0046-43 |
| | 100m Bund | 5x1,5mm ² | • | 1201.20515.1909 | 1 | 70,40 | 1302212-0049-71 |
| | 100m Bund | 5x2,5mm ² | • | 1201.20525.1909 | 1 | 109,20 | 1302213-0077-17 |
| | 50m Bund | 5x6mm ² | □ | 1201.20560.1908 | 1 | 110,90 | 1302215-0078-44 |



Fernmeldeleitungen

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|-----------|----------------------|-----------------|-----------------|-------|-----------------|-----------------|
| F-YAY Fernmeldekabel 2x2x0,8mm ² • folienverpackt | 100m Bund | • | 1201.32228.1509 | 1 | 52,00 | 2902014-0036-78 | |
| YY-SCH • folienverpackt • 100m Bund | | 4x0,6mm ² | • | 1201.32406.0209 | 1 | 19,60 | 2904003-0013-78 |
| | | 6x0,6mm ² | • | 1201.32606.0209 | 1 | 29,10 | 2904005-0020-56 |
| J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm ² EIB • Farbe: grün • folienverpackt | 100m Bund | • | 1201.33228.1009 | 1 | 40,30 | 3207002-0028-51 | |



Schlauchleitungen

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|----------------------------|----------|-----------------|--------|--------|----------------|
| YM-L / YMM-J • folienverpackt • 50m Bund | YM-L 3x0,75mm ² | • | 1202.05307.1508 | 1 | 15,15 | 302005-0010-71 |
| | YM-L 5x0,75mm ² | • | 1202.05507.1508 | 1 | 26,70 | 302065-0018-87 |
| | YMM-J 3x1,5mm ² | • | 1202.10315.1508 | 1 | 22,90 | 304006-0016-22 |
| | YMM-J 5x1,5mm ² | • | 1202.10515.1508 | 1 | 62,60 | 304125-0044-31 |
| | YMM-J 5x2,5mm ² | • | 1202.10525.1508 | 1 | 57,50 | 304129-0040-70 |
| | YMM-J 5x6,0mm ² | • | 1202.10560.1508 | 1 | 109,80 | 304134-0077-59 |



i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

Koaxialkabel



| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--------------|-------------------|----|--------|----------------|
| Koaxialkabel • 4-fach geschirmt • 75 Ohm • 20dB • inkl. Kupferzuschlag | 100m Spule | • 1201.30004.0109 | 1 | 35,55 | S6225-0028-00 |
| | 500m Trommel | • 1201.30004.0113 | 1 | 177,76 | TR6225-0135-00 |

Baustellenleitung



| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|----------|-------------------|----|--------|----------------|
| XYMM-J 3x2,5mm² • Farbe: gelb • folienverpackt | 50m Bund | • 1202.35325.0508 | 1 | 58,70 | 801008-0042-00 |

i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

Funkgongs

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|-------------------|----|--------|-----------------|
| Funkgong FG1 weiß <ul style="list-style-type: none"> • Empfänger mit 220-240V/50Hz • 20 Melodien einstellbar • 3 Lautstärken einstellbar (max. 80dB) • zusätzliche Signalisierung mit LED-Blitzlicht • Klingeltaster batterieelos • Klingeltaster geeignet für den Außeneinsatz • IP44 und UV-beständig • Temperaturbereich -20°C bis +55°C • Reichweite: bis 100m im Freien/bis 50m in Gebäuden • 433,92 MHz | • 1910.04006.0196 | 1 | 14,74 | SP8532T-0010-42 |
| Funkgong FG2 schwarz <ul style="list-style-type: none"> • Empfänger mit 220-240V/50Hz • 20 Melodien einstellbar • 3 Lautstärken einstellbar (max. 80dB) • zusätzliche Signalisierung mit LED-Blitzlicht • Klingeltaster batterieelos • Klingeltaster geeignet für den Außeneinsatz • IP44 und UV-beständig • Temperaturbereich -20°C bis +55°C • Reichweite: bis 100m im Freien/bis 50m in Gebäuden • 433,92 MHz | • 1910.04007.0196 | 1 | 14,74 | SP8533T-0010-42 |
| Funkgong FG3 weiß <ul style="list-style-type: none"> • Empfänger mit 220-240V/50Hz • 20 Melodien einstellbar • 3 Lautstärken einstellbar (max. 80dB) • zusätzliche Signalisierung mit LED-Blitzlicht • Klingeltaster batterieelos • Klingeltaster geeignet für den Außeneinsatz • IP44 und UV-beständig • Temperaturbereich -20°C bis +55°C • Reichweite: bis 100m im Freien/bis 50m in Gebäuden • 433,92 MHz | • 1910.04008.1996 | 1 | 14,74 | SP9621T-0010-42 |



Gong

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|----|--------|----------------|
| Gong 2-Klang <ul style="list-style-type: none"> • elektromechanisch • Farbe: weiß • Abmessungen (hxbxt): 136x106x42mm | 230V AC / 85dB • 1910.04001.0196 8V AC / 80dB • 1910.04002.0196 | 1 | 12,10 | GNS921-0008-43 |
| | | 1 | 12,10 | GNT921-0008-43 |





FR-Wannenleuchte Alpha LED CLEAR 55W

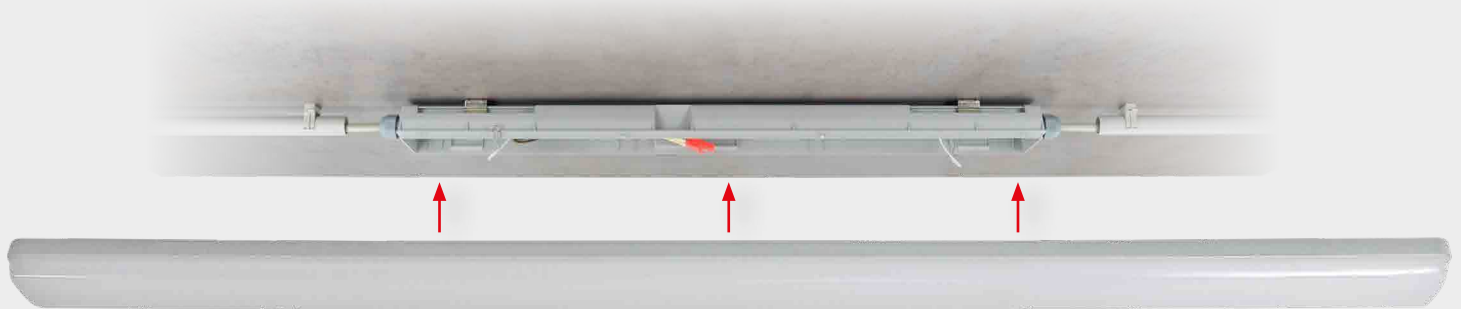
Der Klassiker unter den FR-Wannenleuchten ist jetzt auch mit transparentem Gehäuseunterteil erhältlich!



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|--|-----------------|--------|-------|--------------------|
| FR-Wannenleuchte Alpha LED CLEAR 55W <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 55W: 4200-7700lm • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Montageklammern und Verschlüsse aus INOX | 55W / 7700lm • Abmessungen in mm (lxbxh): 1500x85x80 | 2000.15155.2096 | 1 | 78,00 | YL18-55WAC-0049-00 |

FR-Wannenleuchte Facility baseLIGHT

Auch bei diesem neuen Produkt der „Facility Familie“ verfolgen wir weiter den konsequenten e²-Weg, die **Montage** für unsere Kunden so einfach wie möglich zu gestalten und die Erfordernisse am Markt mit so **wenig wie möglich** verschiedenen **Produkten** abzudecken.



Montagevorteile:

Der kompakte und leichte Kunststoffsockel kann ohne Leuchteinheit vollständig montiert und elektrisch angeschlossen werden. Leuchteinheit wird danach werkzeuglos am Sockel eingerastet.

Produktvorteile

Alle gängigen Lichtfarben (3000/4000/6000K umschaltbar) in einer Leuchte!
Zweistufiger Leistungsbetrieb (36W/55W einstellbar) mit nur einer Leuchte! - **162lm / Watt**

Sonderfunktion: baseLIGHT ist eine Grund- bzw. Nachtlichtfunktion die **optional** (mitführen einer zweiten Dauerphase notwendig) angeschlossen werden kann. Wobei die Leuchte bei der voreingestellten Dämmerungsschwelle in die Grundlichtfunktion übergeht.



Detaillierte Beschreibung siehe Seite 128.

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|--|-------------------|--------|-------|-------------------|
| FR-Wannenleuchte Facility LED IP65 • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Leistung zweistufig einstellbar • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: schlaghemmender Kunststoff Opal • Montageplatte mit beidseitiger Kabeleinführung | 36/55W 5500/8900lm Abmessungen in mm (lxbxh): 1500x90x82 | • 2000.20055.1696 | 1 | 63,00 | PKX15055W-0045-00 |



FR-Wannenleuchten LED

SERIE ALPHA & BETA

SERIE ALPHA:



Lichtfarbe umschaltbar

3000K / 4000K / 6000K

Leistung verstellbar

36W (20 / 25 / 30 / 36W) 2800 – 5100lm

55W (30 / 37 / 46 / 55W) 4200 – 7700lm

- LED Wannenleuchte mit hoher Energieeffizienz von 120 – 145lm/W
- Lichtfarbe mittels DIP-Schalter einstellbar 3000K / 4000K / 6000K
- Lichtstrom mittels DIP-Schalter 4-stufig einstellbar 36W (20 / 25 / 30 / 36W) – (2800 – 5100lm) 55W (30 / 37 / 46 / 55W) – (4200 – 7700lm)
- Leitungseinführung auch auf der Rückseite
- äußerst montagefreundlich (Anbau Wand / Decke, Kettenabhängung)
- Montagehaken / Triangle für Ketten- oder Seilmontage
- Durchgangsverdrahtung 5x1,5mm²
- Material: Polycarbonat, schlagfest



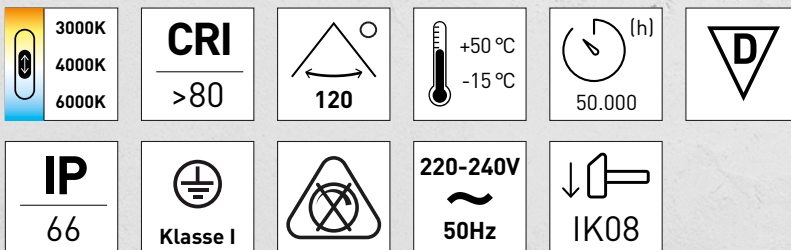
Alpha



Beta



Alpha Sensor



SERIE BETA:

technische Daten siehe Alpha, bis auf:

- keine Durchgangsverdrahtung
- Lichtfarbe 4000K – NICHT umschaltbar





| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-------------|-------------------------|--|
| FR-Wannenleuchte Alpha LED IP66 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 36W: 2800-5100lm 55W: 4200-7700lm • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Montageklammern und Verschlüsse aus INOX | NEU 18W / 2900lm a 36W / 5100lm c 55W / 7700lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 650x85x80 B 1200x85x80 c 1500x85x80 | <ul style="list-style-type: none"> • • • 18W ab Q2/2024 | 2000.15018.1596 2000.15036.1596 2000.15055.1596 | 1 1 1 | 41,60 55,50 67,50 | YL1818W650-0026-00 YL1836WA-0037-00 YL1855WA-0045-00 |
| FR-Wannenleuchte Alpha LED Sensor IP66 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 55W: 4000-7400lm • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Montageklammern und Verschlüsse aus INOX | 55W / 7400lm Abmessungen in mm (lxbxh): 1500x85x80 | <ul style="list-style-type: none"> • | 2000.05155.1596 | 1 | 114,00 | YL1855WAS-0076-00 |
| FR-Wannenleuchte Alpha LED CLEAR 55W <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 55W: 4200-7700lm • Material Gehäuse: Polycarbonat transparent • Material Abdeckung: Polycarbonat transparent • Montageklammern und Verschlüsse aus INOX | 55W / 7700lm Abmessungen in mm (lxbxh): 1500x85x80 | <ul style="list-style-type: none"> • | 2000.15155.2096 | 1 | 78,00 | YL18-55WAC-0049-00 |
| FR-Wannenleuchte Beta LED IP66 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 36W: 2950-5600lm 55W: 4500-7900lm • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Montageklammern und Verschlüsse aus INOX | A 36W / 5600lm B 55W / 7900lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 1200x85x80 B 1500x85x80 | <ul style="list-style-type: none"> • • | 2000.17036.1596 2000.17055.1596 | 1 1 | 51,00 63,00 | YL1836WB-0034-00 YL1855WB-0042-00 |
| Notlichteinsatz LED <ul style="list-style-type: none"> • passend für die FR-Wannenleuchten: - ALPHA LED 36W / 55W - BETA LED 36W / 55W - HP LED 30W / 50W • inkl. Montagmaterial • Ausgangsleistung max. 4W • Akku LiFeP04 6,4V/3000mAh | 4W / 3Std. | <ul style="list-style-type: none"> • | 2709.50001.0096 | 1 | 81,00 | 2E11403H-0054-00 |

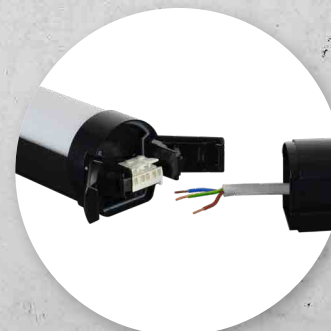
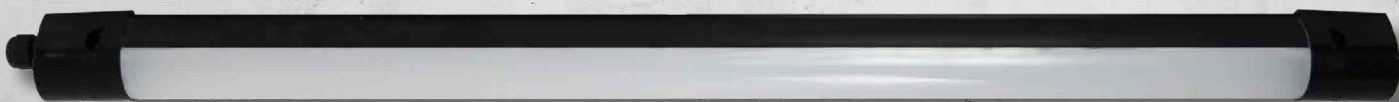


Leuchten
Halter
Schutzart

FR-Wannenleuchte HP, tube & pro

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---|---|---|---|
|  <p>FR-Wannenleuchte HP LED IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Gehäusematerial: Polycarbonat, grau • Abdeckung: Polycarbonat, opal • Montageklammern und Verschlüsse aus INOX • rückseitige Leitungseinführung • 3-polige Durchgangsverdrahtung • HighPower: 130lm/W | <ul style="list-style-type: none"> • 2000.08036.1596 • 2000.08130.1596 • 2000.08150.1596 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 52,50 49,50 57,00 | <ul style="list-style-type: none"> 2E1136W-0035-00 2E1130W-0033-00 2E1150W-0038-00 |
|  <p>FR-Lichtrohr LED tube IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Gehäusematerial: Polycarbonat, opal, weiß • Montageklammern aus INOX • Schutzklasse II • 2-polige Durchgangsverdrahtung • EasyCON Anschlusstechnik - kein Zerlegen der Leuchte erforderlich | <ul style="list-style-type: none"> • 2000.18028.0196 • 2000.18038.0196 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 42,00 48,00 | <ul style="list-style-type: none"> DDA112-0028-00 DDA115-0032-00 |
|  <p>FR-Wannenleuchte LED pro IP66 schwarz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Gehäusematerial: Polycarbonat • Montageklammern aus INOX • EasyCON Anschlusstechnik - kein Zerlegen der Leuchte erforderlich • 3-polige Durchgangsverdrahtung | <ul style="list-style-type: none"> • 2000.08020.1996 • 2000.08436.1996 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 36,00 48,00 | <ul style="list-style-type: none"> 2E2018W-0024-00 2E2036W-0032-00 |
|  <p>FR-Wannenleuchte LED pro IP66 grau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Gehäusematerial: Polycarbonat • Montageklammern aus INOX • EasyCON Anschlusstechnik - kein Zerlegen der Leuchte erforderlich • 3-polige Durchgangsverdrahtung | <ul style="list-style-type: none"> • 2000.08020.1596 • 2000.08436.1596 • 2000.08050.1596 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 28,50 42,00 54,00 | <ul style="list-style-type: none"> 2E1020W-0019-00 2E1036W-0028-00 2E1050W-0036-00 |

FR-Wannenleuchte pro LED IP66







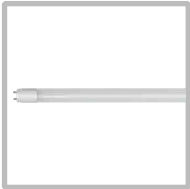

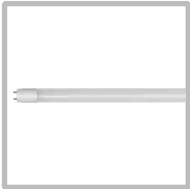
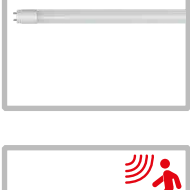

FR-Wannenleuchten LED **Ammoniak beständig**

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|


| | | | | | |
|--|---|--|--------|-----------------|--|
| FR-Wannenleuchte classic farm IP69 <ul style="list-style-type: none"> Fassung 1x G13 - passend für LED-Tubes mit 1500mm, max. 24W - nicht enthalten Gehäusematerial: Polycarbonat Abdeckung: Polycarbonat transparent LED-Tubes siehe S. 120 | Abmessungen in mm (lxbxh): 1583x75x52 | 2000.19300.1696 | 1 | 59,00 | PKS150PA-0035-00 |
| FR-Wannenleuchte Ammoniak LED IP66 <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Gehäusematerial: ABS Abdeckung: Acryl, opal Montageklammern aus INOX | A 24W / 3940lm B 37W / 6010lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 1175x98x84 B 1175x98x84 | <input type="checkbox"/> 2000.14224.1596 <input type="checkbox"/> 2000.14237.1596 | 1 1 | 78,00 93,00 | HB0042211-0055-00 HB0212211-0065-00 |
| FR-Wannenleuchte Ammoniak LED IP66 <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Gehäusematerial: ABS Abdeckung: Acryl, opal Montageklammern aus INOX | A 40W / 6740lm B 44W / 6010lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 1455x98x84 B 1174x145x100 | <input type="checkbox"/> 2000.14240.1596 <input type="checkbox"/> 2000.14244.1596 | 1 1 | 88,50 100,50 | HB0092211-0062-00 HB0152211-0074-00 |
| FR-Wannenleuchte Ammoniak LED IP66 <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Gehäusematerial: ABS Abdeckung: Acryl, opal Montageklammern aus INOX | A 24W / 4130lm B 37W / 6300lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 1175x98x84 B 1175x98x84 | <input type="checkbox"/> 2000.14324.1596 <input checked="" type="checkbox"/> 2000.14337.1596 | 1 1 | 78,00 93,00 | HB0042211-0055-00 HB0212211-0065-00 |
| FR-Wannenleuchte Ammoniak LED IP66 <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Gehäusematerial: ABS Abdeckung: Acryl, opal Montageklammern aus INOX | A 40W / 7070lm B 44W / 8600lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 1455x98x84 B 1174x145x100 | <input checked="" type="checkbox"/> 2000.14340.1596 <input checked="" type="checkbox"/> 2000.14344.1596 | 1 1 | 88,50 100,50 | HB0092211-0062-00 HB0152211-0074-00 |



FR-Wannenleuchten LED / Tube (tauschbar)

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | | |
|--|--|------------------------|-----------------|-----------------|-------|----------------------|-------------------|
|  <p>FR-Wannenleuchte classic-power LED 4000K IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: ABS Material Abdeckung: Polycarbonat Montageklammern aus INOX Schutzklasse II | A 1x18W / 2700lm | • | 2000.19318.1696 | 1 | 24,00 | PKS1201X18WP-0017-00 | |
| | B 2x18W / 5400lm | • | 2000.19418.1696 | 1 | 31,00 | PKS1202X18WP-0023-00 | |
| | C 1x24W / 3600lm | • | 2000.19324.1696 | 1 | 29,00 | PKS1501X24WP-0021-00 | |
| | D 2x24W / 7200lm | • | 2000.19424.1696 | 1 | 38,00 | PKS1502X24WP-0028-00 | |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | | | |
| | A 1268x62x52 | | | | | | |
| | B 1268x88x52 | | | | | | |
| | C 1568x62x52 | | | | | | |
| | D 1568x88x52 | | | | | | |
|  <p>LED eTube 3000K</p> <ul style="list-style-type: none"> nicht dimmbar | A 18W / 2000lm | • | 2910.13018.0096 | 12 | 5,50 | CH138718W-0004-02 | |
| | B 24W / 2600lm | • | 2910.13024.0096 | 12 | 6,95 | CH138724W-0005-19 | |
| |  <p>LED eTube 4000K</p> <ul style="list-style-type: none"> nicht dimmbar | A 18W / 2000lm | • | 2910.14018.0096 | 12 | 5,50 | CH138718W-0004-02 |
| | | B 24W / 2600lm | • | 2910.14024.0096 | 12 | 6,95 | CH138724W-0005-19 |
| |  <p>LED eTube 6500K</p> <ul style="list-style-type: none"> nicht dimmbar | A 18W / 2000lm | • | 2910.16018.0096 | 12 | 5,50 | CH138718W-0004-02 |
| | | B 24W / 2600lm | • | 2910.16024.0096 | 12 | 6,95 | CH138724W-0005-19 |
| | Abmessungen in mm (l): | | | | | | |
| | A 1200 | | | | | | |
| | B 1500 | | | | | | |
|  <p>LED eTube power 4000K</p> <ul style="list-style-type: none"> nicht dimmbar | A 18W / 2700lm | • | 2910.24018.0096 | 12 | 7,25 | CH138718W-0005-25 | |
| | B 24W / 3600lm | • | 2910.24024.0096 | 12 | 9,50 | CH138724W-0006-88 | |
| |  <p>LED eTube power 6500K</p> <ul style="list-style-type: none"> nicht dimmbar | A 18W / 2700lm | • | 2910.26018.0096 | 12 | 7,25 | CH138718W-0005-25 |
| | | B 24W / 3600lm | • | 2910.26024.0096 | 12 | 9,50 | CH138724W-0006-88 |
| | | Abmessungen in mm (l): | | | | | |
| | | A 1200 | | | | | |
| | B 1500 | | | | | | |
|  <p>LED eTube power Sensor 4000K</p> <ul style="list-style-type: none"> nicht dimmbar Erfassungsbereich 360° | A 18W / 2700lm | • | 2910.34018.0096 | 12 | 15,90 | CH138718W-0011-61 | |
| | B 24W / 3600lm | • | 2910.34024.0096 | 12 | 18,90 | CH138724W-0013-73 | |
| | Abmessungen in mm (l): | | | | | | |
| | A 1200 | | | | | | |
| | B 1500 | | | | | | |

FR-Wannenleuchte Ex-geschützt

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|----------------------------|----|-----------------|-----|--------|------------------|
|  <p>FR-Wannenleuchte LED Ex IP66</p> <ul style="list-style-type: none"> geeignet für Zone 2 und Zone 22 Lichtfarbe 4000K Gehäusematerial: Polycarbonat Abdeckung: Polycarbonat, opal Montageklammern aus INOX | 43W / 5200lm | • | 2000.06236.1696 | 1 | 154,50 | TV14850-00109-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | | |
| | 1272x145x100 | | | | | |

FR-Lichtleiste LED plus **Sensor**

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|---|----|-----------------|-----|--------|---------------------|
| FR-Lichtleiste plus LED Sensor IP65 • Lichtfarbe 4000K • Gehäusematerial: Polycarbonat • Abdeckung: Polycarbonat, opal • Montageklammern aus INOX | 60W / 8500lm Abmessungen in mm (lxbxh): 1495x52x41 | • | 2000.16160.0196 | 1 | 114,00 | PKH15060WMR-0059-00 |
| FR-Lichtleiste plus LED Sensor IP65 • Lichtfarbe 4000K • Gehäusematerial: Polycarbonat • Abdeckung: Polycarbonat, opal • Montageklammern aus INOX | 36W / 5100lm Abmessungen in mm (lxbxh): 1103x52x41 | • | 2000.16236.0196 | 1 | 92,50 | PKH12036WMR-0049-00 |



Tragschienen und Zubehör



Leuchten
 Halbleiter
 Schutzart

BIC = Bestellinformationscode
 VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
 □ = Bestellware



Tragschienen und Zubehör

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|---|-------------------|----|--------|---------------------|
|  <p>Tragschiene unverdrahtet • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p> | Abmessungen in mm (lxbxh): 3065x70x30 | • 2499.00010.0096 | 1 | 38,00 | 2036095001-0028-41 |
|  <p>Schienenverbinder • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p> | | • 2499.00011.0096 | 1 | 10,60 | 2035950007-0008-00 |
|  <p>Schienenaufhänger • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p> | | • 2499.00012.0096 | 1 | 7,50 | 2035950008-0005-19 |
|  <p>Blindabdeckung • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p> | Abmessungen in mm (l): 1500 | • 2499.00013.0096 | 1 | 10,80 | 2035980022-0008-16 |
|  <p>Schienenenddeckel • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p> | | • 2499.00014.0096 | 1 | 4,30 | 2035980046-0003-07 |
|  <p>Leuchtenbefestiger • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p> | | • 2499.00015.0096 | 1 | 5,00 | 2035950040-0003-71 |
|  <p>Knotenkette • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p> | | • 2499.00016.0096 | 1 | 2,83 | SFHTRAKETTE-0001-88 |

Mastaufsatzleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|----------------------------|----|-----------------|----------|---------------------|
| Mastleuchte SKYLINE LED 4000K IP66 • Material Gehäuse: Druckguss - Aluminium, anthrazit • Abdeckung: Schutzglas • Montage: Aufsatz und Ansatz • Zopf = 60mm • Schlagfestigkeit IK10 • optional mit Nachtabenkung | A 35W / 4475lm | □ | 2318.50150.1696 | 1 498,00 | CL506643104-0365-00 |
| | B 70W / 8950lm | □ | 2318.50151.1696 | 1 565,00 | CL506643208-0412-00 |
| | C 105W / 13.420lm | □ | 2318.50152.1696 | 1 631,00 | CL506643312-0461-00 |
| | D 140W / 17.900lm | □ | 2318.50153.1696 | 1 675,00 | CL506643416-0495-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | | |
| A 590x332x181 | | | | | |
| B 590x332x181 | | | | | |
| C 590x332x181 | | | | | |
| D 590x332x181 | | | | | |
| Mastaufsatzleuchte LSJA LED 4500K IP65 • Material Gehäuse: Aluminium | A 30W / 3000lm | □ | 2602.50030.1696 | 1 105,00 | LSJA30W-0079-00 |
| | B 60W / 6000lm | ● | 2602.50060.1696 | 1 123,00 | LSJA60W-0092-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | | |
| A 500x214x81 | | | | | |
| B 500x214x81 | | | | | |
| Mastaufsatzleuchte LSJA LED 4500K IP65 • Material Gehäuse: Aluminium | 100W / 10.000lm | ● | 2602.50100.1696 | 1 209,00 | LSJA100W-0147-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | |
| 700x280x112 | | | | | |
| Mastaufsatzleuchte LSJA LED 4500K IP65 • Material Gehäuse: Aluminium | 150W / 15.000lm | □ | 2602.50150.1696 | 1 298,50 | LSJA150W-0219-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | |
| 880x340x122 | | | | | |
| Mastaufsatzleuchte LSJA LED 4500K IP65 • Material Gehäuse: Aluminium | A 200W / 20.000lm | □ | 2602.50200.1696 | 1 429,00 | LSJA200W-0312-00 |
| | B 240W / 240.00lm | □ | 2602.50240.1696 | 1 449,00 | LSJA240W-0325-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | | |
| A 1100x420x126 | | | | | |
| B 1100x420x126 | | | | | |
| Lichtmastadapter • Lichtmastadapter von 63mm auf 50mm • passend für die Mastaufsatzleuchten LSJA 30W und 60W | | □ | 2602.99001.0096 | 1 12,80 | LSJAA-0009-00 |
| | | | | | |
| Lichtmastadapter schwenkbar • 63/50mm passend für die Mastaufsatzleuchten LSJA 30W und 60W • 64/57mm passend für die Mastaufsatzleuchten LSJA 100W und 150W | 63/50mm | □ | 2602.99002.0096 | 1 23,70 | LSJAA906050-0016-75 |
| | 64/57mm | □ | 2602.99003.0096 | 1 23,70 | LSJAA906060-0016-75 |



LED-Fluter / Strahler

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|---|----|-----------------|-----|--------|--------------------|
|  <p>Fluter RSMDG LED IP66 CCT • Lichtfarbe einstellbar (3000-6000K) • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss</p> | A 20W / 2300lm | □ | 2603.01020.1996 | 1 | 48,00 | RSMDG20W-0030-00 |
| | B 30W / 3450lm | • | 2603.01030.1996 | 1 | 66,00 | RSMDG30W-0041-00 |
| | C 50W / 5750lm | • | 2603.01050.1996 | 1 | 84,00 | RSMDG50W-0052-00 |
| | D 100W / 11500lm | • | 2603.01100.1996 | 1 | 132,00 | RSMDG100W-0082-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): A 182x122x47 B 242x169x51 C 282x204x52 D 364x278x52 | | | | | | |
|  <p>Fluter RSMDG LED IP66 CCT • Lichtfarbe einstellbar (3000-6000K) • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss</p> | A 150W / 17250lm | • | 2603.01150.1996 | 1 | 203,00 | RSMDG150W-0126-00 |
| | B 200W / 23000lm | □ | 2603.01200.1996 | 1 | 237,00 | RSMDG200W-0148-00 |
| | C 300W / 34500lm | □ | 2603.01300.1996 | 1 | 307,00 | RSMDG300W-0192-00 |
| | D 400W / 46000lm | □ | 2603.01400.1996 | 1 | 452,00 | RSMDG400W-0282-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): A 394x394x56 B 445x394x56 C 497x392x58 D 524x545x64 | | | | | | |
|  <p>LED Strahler PRO 6000K IP65 • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss • Material Abdeckung: PC</p> | A 20W / 2200lm | • | 2804.00120.1996 | 1 | 16,50 | TWA20SXJ1A-0012-00 |
| | B 50W / 5400lm | • | 2804.00150.1996 | 1 | 31,50 | TWA50SXJ1A-0022-00 |
| | C 100W / 11000lm | • | 2804.00100.1996 | 1 | 42,50 | TWA100SXJ1-0027-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): A 127x32x108 B 180x35x155 C 225x65x240 | | | | | | |
|  <p>LED Strahler PRO 6000K IP65 • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss • Material Abdeckung: PC</p> | 200W / 22000lm | • | 2804.00200.1996 | 1 | 86,00 | TWA200SXJ1-0059-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): 291x56x348 | | | | | | |
|  <p>Sensor für LED Strahler PRO IP65 • passend für 20W, 50W und 100W LED Strahler • Erfassungsbereich: 120° • Reichweite: bis 10m • Helligkeitsbereich: 3-2000 Lux • Ausschaltverzögerung: min. 10Sek bis max. 10Min. • Schutzart IP65</p> | Abmessungen in mm (lxbxh): 58x43x59 | • | 2804.99001.1996 | 1 | 8,50 | TWAB18-0005-75 |

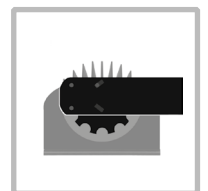
Hallenleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|---|--|--|--|
| Hallenleuchte FLAT LED 6000K IP65 • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss • Material Abdeckung: PC • DALI-dimmbar | A 100W / 13000lm B 150W / 20000lm C 200W / 26000lm D 320W / 46800lm | <ul style="list-style-type: none"> • 2624.50100.1996 • 2624.50150.1996 • 2624.50200.1996 • 2623.50320.1996 | 1 223,50 1 262,50 1 298,50 1 455,00 | HBRMX100V-0149-00 HBRMX150V-0175-00 HBRMX200V-0199-00 HBRG2320W-0349-00 |
| | Abmessungen in mm (Øxh): A 350x202 B 350x202 C 350x202 D 430x280 | | | |
| Hallenleuchte SLIM LED 6500K IP65 • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss • Material Abdeckung: PC | A 100W / 12000lm B 150W / 18000lm C 200W / 24000lm | <ul style="list-style-type: none"> • 2625.50100.1996 • 2625.50150.1996 • 2625.50200.1996 | 1 155,00 1 183,00 1 209,00 | ZY8009100W-0109-00 ZY8009150W-0129-00 ZY8009200W-0149-00 |
| | Abmessungen in mm (Øxh): A 230x80 B 280x98 C 330x98 | | | |



Hallenleuchte Flash

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|---|--|----------------------|--------------------------------------|
| Hallenleuchte FLASH New LED 4000K IP66 • Material Gehäuse: Aluminium- Profilkörper und Hartglas • Material Abdeckung: Glas-transparent | A 128W / 15000lm B 166W / 21000lm | <ul style="list-style-type: none"> • 2318.50044.1996 • 2318.50045.1996 | 1 259,00 1 359,00 | AD002336-0169-00 AD005336-0239-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 610x130x110 B 720x130x110 | | | |
| Montagebügel für FLASH New LED • Montagebügel für die Hallenleuchte Flash New LED zur Deckenbefestigung oder Kettenabhängung | | <ul style="list-style-type: none"> • 2318.99004.1996 | 1 23,00 | FL004330000-0015-00 |
| Wandbefestigung für FLASH New LED • Montagebügel für die Hallenleuchte Flash New LED zur Wandbefestigung | | <ul style="list-style-type: none"> • 2318.99005.1996 | 1 36,00 | FB011330000-0023-00 |
| Kettenabhängiger für FLASH New LED • Haken für die Hallenleuchte FLASH New LED zur Kettenabhängung | | <ul style="list-style-type: none"> • 2318.99081.0096 | 1 9,90 | FS007002000-0006-36 |



Ovalleuchte VORHER / NACHHER



**Energieeffiziente LED Technik, schlagfest,
einfache Montage, leicht zu reinigen, ...**

Kellerleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|---|----|-----------------|---------|---------------------|
| Ovalleuchte E27 - Drahtkorb LED IP44 3000K grau • inkl. LED Leuchtmittel • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: Glas • mit Drahtschutzgitter • Schutzklasse II | 9W / 850lm Abmessungen in mm (lxbxh): 175x125x110 | • | 2000.07005.1696 | 1 5,60 | OJBLOVAL2-0004-03 |
| Ovalleuchte E27 - Kunststoffkorb LED IP44 3000K weiß • inkl. LED Leuchtmittel • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: Glas • mit Kunststoffkorb - Schutzgitter • Schutzklasse II | 9W / 850lm Abmessungen in mm (lxbxh): 185x125x110 | • | 2000.07004.0196 | 1 5,60 | OJBLOVAL1-0004-03 |
| Ovalleuchte E27 - Kunststoffkorb LED IP44 3000K schwarz • inkl. LED Leuchtmittel • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: Glas • mit Kunststoffkorb - Schutzgitter • Schutzklasse II | 9W / 850lm Abmessungen in mm (lxbxh): 185x125x110 | • | 2000.07004.1996 | 1 5,60 | OJBLOVAL1-0004-03 |
| Ovalleuchte Midi LED 4000K IP65 • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat • Schutzklasse II | 12W / 1300lm Abmessungen in mm (lxbxh): 300x104x104 | • | 2000.50012.1696 | 1 28,10 | ST3015-0019-50 |
| Ovalleuchte Midi LED Sensor 4000K IP65 • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat • Schutzklasse II • HF-Sensor | 12W / 1300lm Abmessungen in mm (lxbxh): 300x104x104 | • | 2000.50912.1696 | 1 43,90 | ST3015SENSO-0031-00 |
| Rundleuchte LED 4000K IP54 • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Schutzklasse II | 15W / 1150lm Abmessungen in mm (Øxh): 190x79 | • | 2015.50015.0196 | 1 10,50 | PKFC15W-0007-42 |
| Ovalleuchte LED 4000K IP54 • Material Gehäuse: Kunststoff, schlaghemmend • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Schutzklasse II | 12W / 1200lm Abmessungen in mm (lxbxh): 216x118x79 | • | 2085.50012.0196 | 1 10,50 | PKFO12W-0007-42 |



Anbauleuchte Facility LED

Ein Unterteil passend für 5 verschiedene Leuchteinheiten. Beim Tausch der Leuchteinheit ist kein elektrischer Anschluss bzw. keine Demontage der gesamten Leuchte erforderlich. Befestigung der Leuchteinheit einfach mittels Bajonettverschluss. Es befindet sich lediglich die Anschlussklemme im Unterteil. Treiber und LED befinden sich in der tauschbaren Leuchteinheit, welche auch von Laien einfach getauscht werden kann.

**20 Jahre
Nachkauf-
garantie**



Was bedeutet **baseLIGHT** und welche Vorteile hat es?

baseLIGHT = Grund- / Nachtlicht

Das **baseLIGHT** ist eine Grundlichtfunktion die eine Beleuchtung mit ca. 10% der Lichtleistung ermöglicht, wenn die eingestellte Dämmerungsschwelle unterschritten wird. Die Dämmerungsschwelle der Leuchte kann in vier Stufen eingestellt werden
 → 10 / 25 / 50 / 100 Lux.

Das **Grundlicht** schaltet sich **automatisch** ein oder aus: nach jedem Ausschalten des Hauptlichtes (100% Lichtleistung) und zusätzlich stündlich überprüft die Leuchte die Umgebungshelligkeit und schaltet das **baseLIGHT** ein oder aus.

Das **Hauptlicht** wird **manuell** geschaltet (Schalter, Bewegungsmelder, ...).

Für die **baseLIGHT**-Funktion ist eine Dauerspannung notwendig.
 Die Verwendung des **baseLIGHT** ist **optional**, die Leuchte kann auch nur mit Hauptlicht installiert werden.



→ **baseLIGHT Funktion**
 Gehäusefarbe: **alu**



→ **ohne baseLIGHT**
 Gehäusefarbe: **weiß**

Sockel ist so konstruiert, dass **beide Varianten** auf den Sockel passen.

Wand- und Deckenleuchten - Facility

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|--|---|-------------------------------|--|
| Anbauleuchte Facility-R LED CCT IP54 weiß <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat Material Abdeckung: Polycarbonat Gehäusefarbe: weiß UV-beständig Schutzklasse II | A 18W / 2400lm B 24W / 3450lm C 36W / 5300lm Abmessungen in mm (Øxh): A 280x50 B 330x50 C 400x50 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2050.50018.0196 ● 2050.50024.0196 ● 2050.50036.0196 | 1 44,30 1 56,30 1 82,30 | FACILITYR280-0029-50 FACILITYR330-0037-50 FACILITYR400-0059-50 |
| Anbauleuchte Facility-R LED Sensor CCT IP54 weiß <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat Material Abdeckung: Polycarbonat UV-beständig Schutzklasse II | A 18W / 2400lm B 24W / 3450lm C 36W / 5300lm Abmessungen in mm (Øxh): A 280x50 B 330x50 C 400x55 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2050.50118.0196 ● 2050.50224.0196 ● 2050.50136.0196 | 1 51,80 1 63,80 1 89,70 | FACILITYR280-0034-50 FACILITYR330-0042-50 FACILITYR400-0054-50 |
| Anbauleuchte Facility-Q LED CCT IP54 weiß <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat Material Abdeckung: Polycarbonat UV-beständig Schutzklasse II | A 18W / 2400lm B 24W / 3450lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 280x280x50 B 330x330x50 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2051.50018.0196 ● 2051.50024.0196 | 1 44,30 1 56,30 | FACILITYQ280-0029-50 FACILITYQ330-0037-50 |
| Anbauleuchte Facility-R LED baseLIGHT CCT IP54 alu <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat Material Abdeckung: Polycarbonat UV-beständig Schutzklasse II 36W ohne baseLight | A 18W / 2500lm B 24W / 3500lm C 36W / 5300lm Abmessungen in mm (Øxh): A 280x50 B 330x50 C 400x50 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2050.51018.1396 ● 2050.51024.1396 ● 2050.50136.0196 | 1 51,50 1 66,00 1 89,70 | FACILITYR280-0035-50 FACILITYR330-0045-50 FACILITYR400-0054-50 |
| Anbauleuchte Facility-Q LED baseLIGHT CCT IP54 alu <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat Material Abdeckung: Polycarbonat UV-beständig Schutzklasse II | A 18W / 2500lm B 24W / 3500lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 280x280x50 B 330x330x50 | <ul style="list-style-type: none"> ● 2051.51018.1396 ● 2051.51024.1396 | 1 53,30 1 68,30 | FACILITYQ280-0035-50 FACILITYQ330-0045-50 |
| Maler Schutzabdeckung Facility <ul style="list-style-type: none"> passend für das Unterteil der Anbauleuchte Facility wiederverwendbar Inhalt: 10 Stk. | | <ul style="list-style-type: none"> ● 2050.99000.0099 | 1 7,80 | FACILITYCAP-0005-20 |



Anbau-
leuchten

Wand- und Deckenleuchten - RONDO LED

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--|----|-----------------|-----|-------|-------------------|
|  <p>Opalleuchte RONDO 3000K IP44 weiß • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Schutzklasse II</p> | 18W / 2100lm Abmessungen in mm (Øxh): 280x51 | • | 2004.50118.0196 | 1 | 31,00 | PKM28018W-0021-50 |
|  <p>Opalleuchte RONDO 3000K IP44 alu • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Schutzklasse II</p> | 18W / 2100lm Abmessungen in mm (Øxh): 280x51 | • | 2004.50118.1396 | 1 | 33,50 | PKM28018W-0023-50 |
|  <p>Opalleuchte RONDO 3000K IP44 anthrazit • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Schutzklasse II</p> | 18W / 2100lm Abmessungen in mm (Øxh): 280x51 | • | 2004.50118.9796 | 1 | 33,50 | PKM28018W-0023-50 |
|  <p>Opalleuchte RONDO 4000K IP44 weiß • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Schutzklasse II</p> | 18W / 2100lm Abmessungen in mm (Øxh): 280x51 | • | 2004.50218.0196 | 1 | 31,00 | PKM28018W-0021,50 |
|  <p>Opalleuchte RONDO 3000K Sensor IP44 weiß • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Schutzklasse II</p> | 18W / 2100lm Abmessungen in mm (Øxh): 280x51 | • | 2004.50618.0196 | 1 | 46,50 | PKM28018W-0032-00 |
|  <p>Opalleuchte RONDO 3000K Sensor IP44 alu • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Schutzklasse II</p> | 18W / 2100lm Abmessungen in mm (Øxh): 280x51 | • | 2004.50618.1396 | 1 | 49,00 | PKM28018W-0034-00 |
|  <p>Opalleuchte RONDO 3000K Sensor IP44 anthrazit • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Schutzklasse II</p> | 18W / 2100lm Abmessungen in mm (Øxh): 280x51 | • | 2004.50618.9796 | 1 | 49,00 | PKM28018W-0034-00 |







Wand- und Deckenleuchte - white² LED

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|--|---|-------------------------------|--|
| Opalleuchte white² R 3000K IP20 • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat | A 18W / 2000lm B 24W / 2700lm Abmessungen in mm (Øxh): A 330x57 B 330x62 | <ul style="list-style-type: none"> • 2004.50018.0196 • 2004.50024.0196 | 1 18,00 1 22,00 | SC330C18W-0012-50 SC330C24W-0014-50 |
| Opalleuchte white² R 3000K IP44 • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat | 18W / 2000lm Abmessungen in mm (Øxh): 330x62 | <ul style="list-style-type: none"> • 2004.50518.0196 | 1 24,00 | SC330C18W-0015-50 |
| Opalleuchte white² R Sensor 3000K IP54 • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat | 20W / 2000lm Abmessungen in mm (Øxh): 330x62 | <ul style="list-style-type: none"> • 2023.50120.0196 | 1 42,00 | SC-330C20W-0028-00 |
| Opalleuchte white² R CCT IP54 • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat • UV-beständig | chrom matt chrom glänz. anthrazit 18W / 2000lm Abmessungen in mm (Øxh): 330x62 | <ul style="list-style-type: none"> • 2055.50118.0196 • 2055.50218.0196 • 2055.50318.0196 | 1 27,00 1 29,00 1 29,00 | SC330C18WS-0020-00 SC330C18WC-0020-00 SC330C18WB-0020-00 |
| Opalleuchte white² R 3000K IP54 • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat • UV-beständig | 18W / 2000lm Abmessungen in mm (Øxh): 280x57 | <ul style="list-style-type: none"> • 2004.50918.0196 | 1 22,00 | SC280C18W-0014-50 |
| Opalleuchte white² Q 3000K IP54 • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat • UV-beständig | 18W / 2000lm Abmessungen in mm (lxbxh): 280x280x57 | <ul style="list-style-type: none"> • 2003.50118.0196 | 1 22,00 | SC280S18W-0015-50 |




Anbau-
leuchten

Sensorleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|---|-------------------------------|--|
|  <p>Sensorleuchte OL1 280 E27 IP20 • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: Opalglas • Schutzklasse II</p> | max. 60W Abmessungen in mm (Øxh): 280x110 | • 2022.02060.0196 | 1 46,50 | MV360L-0032-00 |
|  <p>Sensorleuchte OL2 300 LED 3000K IP44 • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: Opalglas • Schutzklasse II</p> | 15W / 1450lm Abmessungen in mm (Øxh): 300x110 | • 2022.50000.0196 | 1 73,50 | AC0019-0051-00 |
|  <p>Sensorleuchte PCS20 LED 3000K IP44 • Infrarotmelder • Erfassungswinkel 360° • Material Gehäuse: Polycarbonat, schlagfest • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Schutzklasse II</p> | 18W / 1540lm Abmessungen in mm (Øxh): 310x78 | • 2023.50020.0196 | 1 67,50 | AC0024-0047-00 |
|  <p>Opalleuchte white² R LED Sensor 3000K IP54 • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat</p> | 20W / 2000lm Abmessungen in mm (Øxh): 330x62 | • 2023.50120.0196 | 1 42,00 | SC-330C20W-0028-00 |
|  <p>Anbauleuchte Facility-R LED Sensor CCT IP54 weiß • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat • UV-beständig • Schutzklasse II</p> | A 18W / 2400lm B 24W / 3450lm C 36W / 5300lm Abmessungen in mm (Øxh): A 280x50 B 330x50 C 400x55 | • 2050.50118.0196 • 2050.50224.0196 • 2050.50136.0196 36W ab Q3/2023 | 1 51,80 1 63,80 1 89,70 | FACILITYR280-0034-50 FACILITYR330-0042-50 FACILITYR400-0054-50 |
|  <p>Opalleuchte RONDO LED 3000K Sensor IP44 • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Schutzklasse II</p> | weiß alu anthrazit 18W / 2100lm Abmessungen in mm (Øxh): 280x51 | • 2004.50618.0196 • 2004.50618.1396 • 2004.50618.9796 | 1 46,50 1 49,00 1 49,00 | PKM28018W-0032-00 PKM28018W-0034-00 PKM28018W-0034-00 |

LED Module

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|------------------------------------|--|--------------------|------------------------------------|
|  <p>LED Modul • Nach- / Umrüstmodul für Wand- und Deckenleuchten • anschlussfertig, mit Magnethalterung • nicht dimmbar • Ø180mm</p> | 3000K 4000K 18W / 1820lm | • 2803.99118.0096 • 2803.99018.0096 | 1 17,90 1 17,90 | LLM18WW-0014-31 LLM18NW-0014-31 |

Opalglasleuchten

Beschreibung Art. Nr. VE Brutto BIC

| | | | | | | |
|---|--|---|-----------------|---|-------|--------------------|
| Opalglasleuchte E27 310mm IP30 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet Material Abdeckung: TRIPLEX 3-fach beschichtet weiß matt | Abmessungen in mm (Øxh): 310x110 | • | 2031.02175.0196 | 1 | 24,90 | AC0022E27-0017-60 |
| Opalglasleuchte E27 310mm IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet Material Abdeckung: TRIPLEX 3-fach beschichtet weiß matt | Abmessungen in mm (Øxh): 310x110 | • | 2071.02175.0196 | 1 | 31,40 | AC0022E27-0023-00 |
| Opalglasleuchte 2xE27 365mm IP30 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet Material Abdeckung: TRIPLEX 3-fach beschichtet weiß matt | 2x60W Abmessungen in mm (Øxh): 365x110 | • | 2036.02260.0196 | 1 | 31,40 | GL360E27X2-0023-00 |
| Opalglasleuchte 2xE27 365mm IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet Material Abdeckung: TRIPLEX 3-fach beschichtet weiß matt | 2x60W Abmessungen in mm (Øxh): 365x110 | • | 2076.02260.0196 | 1 | 52,50 | GL360E27X2-0037-10 |
| Opalglasleuchte OL3 LED 300mm IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet Material Abdeckung: TRIPLEX 3-fach beschichtet weiß matt | 15W / 1305lm Abmessungen in mm (Øxh): 300x108 | • | 2030.50304.0196 | 1 | 45,80 | AC0022-0032-33 |
| Opalglasleuchte OL5 2xE27 330x330 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet Material Abdeckung: TRIPLEX 3-fach beschichtet weiß matt | 2x60W Abmessungen in mm (lxbxh): 330x330x110 | • | 2033.02260.0196 | 1 | 52,50 | AC0115E27X2-37-10 |



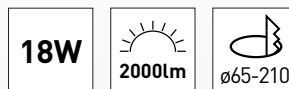
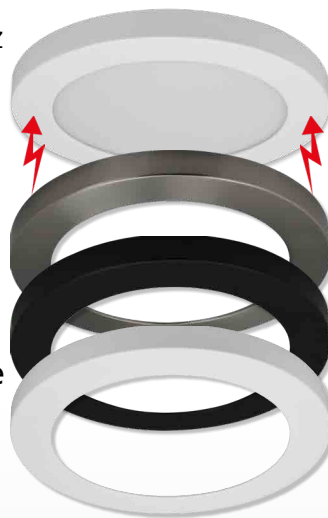
Anbau-
leuchten



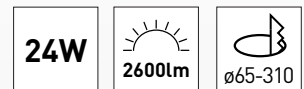
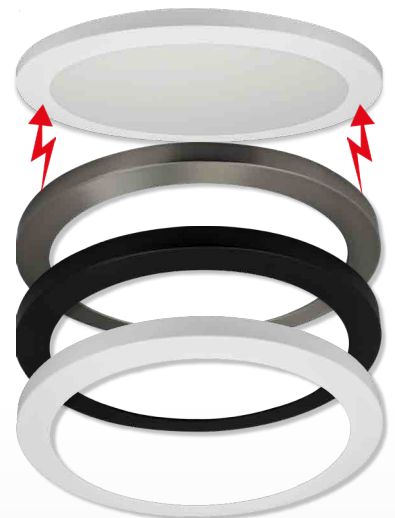
LED Panel 8inONE



- **3 Rahmenfarben:** weiß/nickel/matt schwarz
- **3 Lichtfarben:** 3000/4000/6000K
- **2 Montagearten:** (Anbau oder Einbau)
- LED Panel zur Anbau- oder Einbaumontage mit Klappfedern
- weißer Kunststoffrahmen
- inkl. einem Designrahmen je Bestellfarbe zum Aufstecken (magnetischer Halt, im Lieferumfang enthalten)
- Gehäuse aus Polycarbonat
- Abdeckung opal
- Lichtfarbe 3000 / 4000 / 6000K an Gehäuserückseite umschaltbar
- inkl. LED Treiber



Øxh: 225x19mm

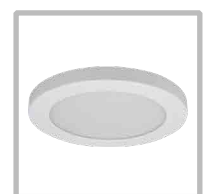


Øxh: 330x19mm



LED Panels

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--------------|----|-----------------|-----|-------|--|
| LED Panel 8inONE • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • inkl. einem Designrahmen je Bestellfarbe zum Aufstecken (magnetischer Halt, im Lieferumfang enthalten) • Abdeckung: Acrylglas, opal • inkl. LED Treiber • Abmessungen (Øxh): 220x19mm | weiß | • | 2437.50012.0196 | 1 | 29,30 | SP12WCCT-0020-67 SP12SCCT-0025-97 SP12NCCT-0025-97 |
| | matt schwarz | • | 2437.50018.1996 | 1 | 36,80 | |
| | nickel | • | 2437.50018.1396 | 1 | 36,80 | |
| 18W / 2000lm | | | | | | |
| LED Panel 8inONE • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • inkl. einem Designrahmen je Bestellfarbe zum Aufstecken (magnetischer Halt, im Lieferumfang enthalten) • Abdeckung: Acrylglas, opal • inkl. LED Treiber • Abmessungen (Øxh): 330x19mm | weiß | • | 2437.50024.0196 | 1 | 35,30 | SP24WCCT-0024-91 SP24SCCT-0029-15 SP24NCCT-0029-15 |
| | matt schwarz | • | 2437.50024.1996 | 1 | 41,30 | |
| | nickel | • | 2437.50024.1396 | 1 | 41,30 | |
| 24W / 2600lm | | | | | | |



Anbau-
leuchten







www.e2.at

BIC = Bestellinformationscode
 VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
 □ = Bestellware



Anbau LED Panels

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|---|--|--|---|--|
|  <p>Einbau LED Panel Style Q CCT</p> <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) nicht dimmbar inkl. LED Treiber Schutzklasse II | <p>A 9W / 1200lm B 12W / 1600lm</p> | <ul style="list-style-type: none"> 2440.21009.0196 2440.21012.0196 | <p>1 18,10 1 23,90</p> | <p>SC921459WCCT-0012-50 SC9217012WCCT-16-50</p> | |
| | <p>Abmessungen in mm (lxbxh): A 145x145x23 B 170x170x23</p> | | | | |
|  <p>Einbau LED Panel Style Q CCT dimmbar</p> <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) nicht dimmbar inkl. LED Treiber Schutzklasse II | <p>A 18W / 2300lm B 24W / 3200lm C 30W / 4000lm</p> | <ul style="list-style-type: none"> 2440.22018.0196 2440.22024.0196 2440.22030.0196 | <p>1 28,20 1 31,10 1 35,50</p> | <p>SC9222518WCCTD-0019-50 SC9230024WCCTD-0021-50 SC9230030WCCTD-0024-50</p> | |
| | <p>Abmessungen in mm (lxbxh): A 225x225x31 B, C 300x300x31</p> | | | | |
|  <p>Aufbaurahmen Style² R</p> <ul style="list-style-type: none"> Material: Kunststoff passend für: Q 145 9W Q 170 12W Q 225 18W Q 300 24/30W | <p>Abmessungen in mm (lxbxh): 145x145x27 170x170x27 225x225x27 300x300x27</p> | <ul style="list-style-type: none"> 2499.40201.0196 2499.40202.0196 2499.40203.0196 2499.40204.0196 | <p>1 3,60 1 5,10 1 6,50 1 7,90</p> | <p>SC92145-0002-50 SC92170-0003-50 SC92225-0004-50 SC92300-0005-50</p> | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
|  <p>Einbau LED Panel Square CCT</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Aluminium Material Rückwand: Stahlblech Material Abdeckung: PS (Diffusor mikroprismatisch) Schutzklasse II | <p>40W / 3700lm</p> | <ul style="list-style-type: none"> 2448.50440.0196 | <p>1 56,30</p> | <p>RSCB06W40-0039-75</p> | |
| | <p>Abmessungen in mm (lxbxh): 620x620x35</p> | | | | |
|  <p>Aufbaurahmen 620x620</p> <ul style="list-style-type: none"> passend für Einbau LED Panel Square CCT (2448.50440.0196) | | <ul style="list-style-type: none"> 2318.99092.0196 | <p>1 45,75</p> | <p>FL011116262-0025-00</p> | |
| | | | | | |
|  <p>LED Panel Square CCT</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Aluminium Material Rückwand: Stahlblech Material Abdeckung: PS (Diffusor mikroprismatisch) Schutzklasse II inkl. LED Treiber <p>DALI Treiber optional</p> <ul style="list-style-type: none"> 2499.01004.0099 <p>Aufbaurahmen 620x620</p> <ul style="list-style-type: none"> passend für Einbau LED Panel Square CCT (2448.50440.0196) | <p>40W / 3700lm</p> | <ul style="list-style-type: none"> 2448.50440.0196 | <p>1 56,30</p> | <p>RSCB06W40-0039-75</p> | |
| | <p>Abmessungen in mm (lxbxh): 620x620x35</p> | | | | |
| | | | | | |

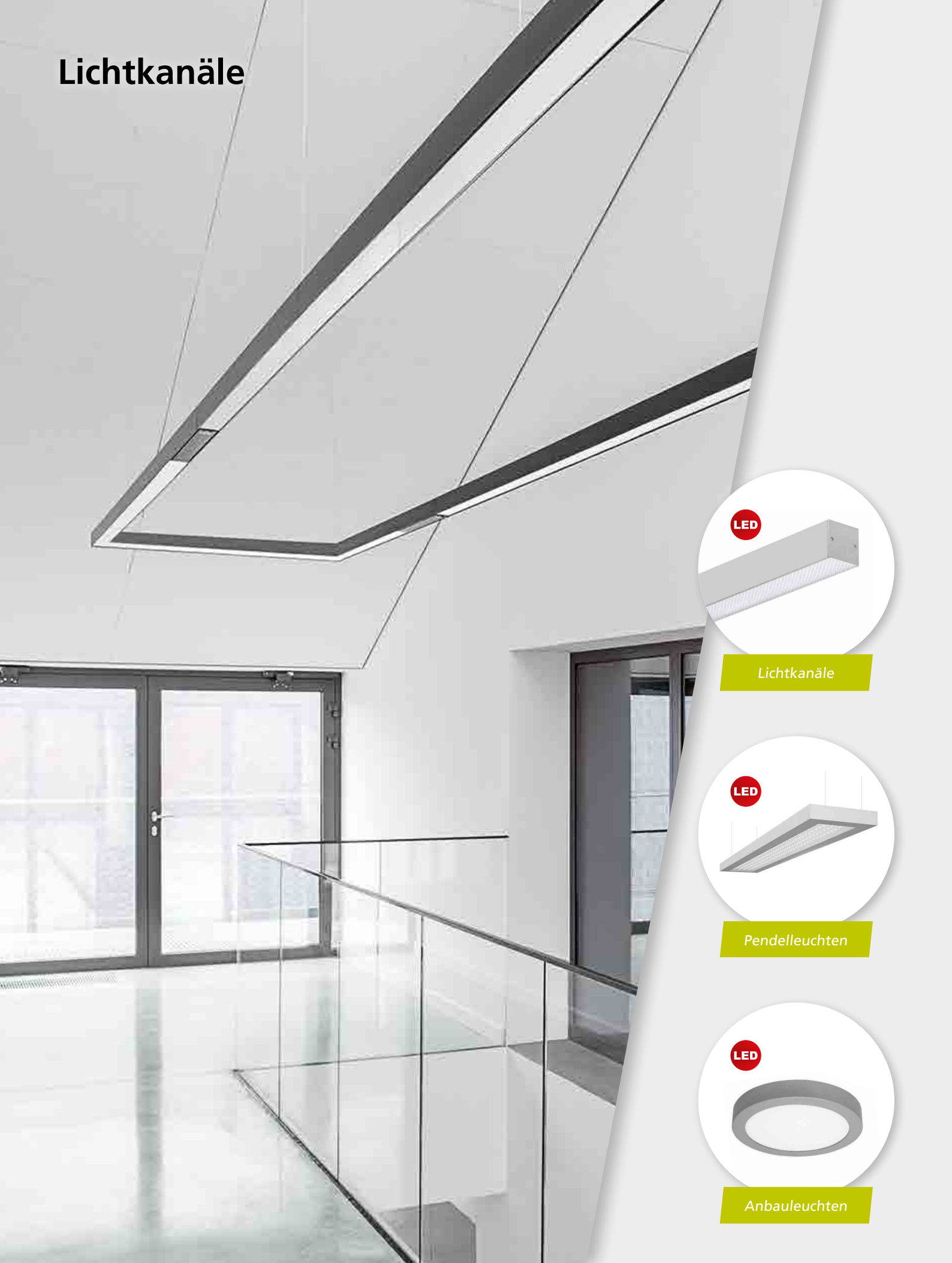
Anbau LED Panels

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---|--|--------------------------------------|--|
| Einbau LED Panel Style R CCT <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) nicht dimmbar inkl. LED Treiber Schutzklasse II | A 9W / 1200lm B 12W / 1600lm Abmessungen in mm (Øxh): A 145x23 B 170x23 | <ul style="list-style-type: none"> • 2440.11009.0196 • 2440.11012.0196 | 1 18,10 1 23,90 | SC911459WCCT-0012-50 SC9117012WCCT-0016-50 |
| Einbau LED Panel Style R CCT dimmbar <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) inkl. LED Treiber Schutzklasse II | A 18W / 2300lm B 24W / 3200lm C 30W / 4000lm Abmessungen in mm (Øxh): A 225x31 B, C 300x31 | ab Q2/2024 <ul style="list-style-type: none"> • 2440.12018.0196 • 2440.12024.0196 • 2440.12030.0196 | 1 28,20 1 31,10 1 35,50 | SC9122518WCCT-0019-50 SC9130024WCCT-0021-50 SC9130030WCCT-0024-50 |
| Einbau LED Panel Style R CCT dimmbar IP54 <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) inkl. LED Treiber Schutzklasse II | A 24W / 3200lm B 30W / 4000lm Abmessungen in mm (Øxh): A, B 300x23 | ab Q2/2024 <ul style="list-style-type: none"> • 2440.12124.0196 • 2440.12130.0196 | 1 36,90 1 41,30 | SC9130024WCCT-0025-50 SC9130030WCCT-0028-50 |
| Aufbaurahmen Style² R <ul style="list-style-type: none"> Material: Kunststoff passend für: R 145 9W R 170 12W R 225 18W R 300 24/30W | 145x29 170x29 225x29 300x29 | Abmessungen in mm (Øxh): <ul style="list-style-type: none"> • 2499.40101.0196 • 2499.40102.0196 • 2499.40103.0196 • 24994.0104.0196 | 1 3,60 1 5,10 1 6,50 1 7,90 | SC91145-0002-50 SC91170-0003-50 SC91225-0004-50 SC91300-0005-50 |
| Einbau LED Panel Round 600 <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Aluminium, weiß Abdeckung: Acrylglas Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) inkl. LED Treiber Spreizklammernmontage Ausschnittmaß: Ø585mm Abmessungen (Øxh): 600x15mm | 40W / 4000lm | ab Q2/2024 <ul style="list-style-type: none"> • 2448.50540.0196 | 1 96,00 | RSCP01RW40-0067-84 |
| AP LED Panel Round 600 Farbwechsel <ul style="list-style-type: none"> Schutzart IP20 Rahmen: Aluminium, weiß Abdeckung: Acrylglas, mikroprismatisch Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) inkl. LED Treiber Abmessungen (Øxh): 605x40mm | 40W / 4000lm | <ul style="list-style-type: none"> • 2447.50640.0196 | 1 96,00 | RSCP01RS40-0067-84 |



Anbau-
leuchten

Lichtkanäle



Lichtkanäle



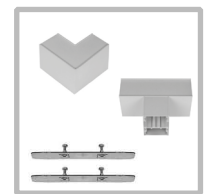
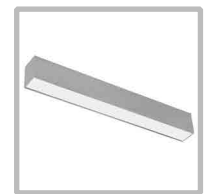
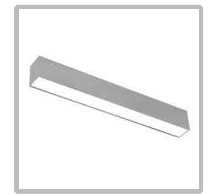
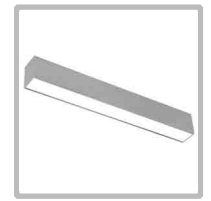
Pendelleuchten



Anbauleuchten

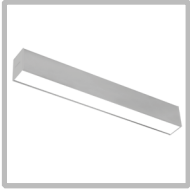
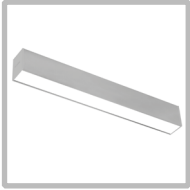


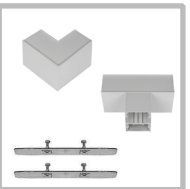
Lichtkanal-Anbau Sigma II - DIREKT

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------------|----|-----------------|-----|--------|---------------------|
| Anbaulichtkanal Sigma II LED Opal 3000K • Anbau- oder Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängung separat bestellen! | A 13W / 1120lm | □ | 2319.50300.1696 | 1 | 70,00 | AR001221-0050-00 |
| | B 25W / 2330lm | □ | 2319.50301.1696 | 1 | 103,00 | AR002221-0075-00 |
| | C 36W / 3610lm | □ | 2319.50302.1696 | 1 | 132,00 | AR003221-0096-00 |
| | D 48W / 4850lm | □ | 2319.50303.1696 | 1 | 167,00 | AR004221-0122-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | | | |
| A 545x57x75 | | | | | | |
| B 1085x57x75 | | | | | | |
| C 1625x57x75 | | | | | | |
| D 2170x57x75 | | | | | | |
| Anbaulichtkanal Sigma II LED Opal 4000K • Anbau- oder Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! | A 13W / 1130lm | □ | 2319.50400.1696 | 1 | 70,00 | AR001221-0051-00 |
| | B 25W / 2380lm | □ | 2319.50401.1696 | 1 | 103,00 | AR002221-0076-00 |
| | C 36W / 3680lm | □ | 2319.50402.1696 | 1 | 132,00 | AR003221-0097-00 |
| | D 48W / 4950lm | □ | 2319.50403.1696 | 1 | 167,00 | AR004221-0122-50 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | | | |
| A 545x57x75 | | | | | | |
| B 1085x57x75 | | | | | | |
| C 1625x57x75 | | | | | | |
| D 2170x57x75 | | | | | | |
| Anbaulichtkanal Sigma II LED MPRM 3000K • Anbau- oder Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! | A 13W / 1210lm | □ | 2319.50310.1696 | 1 | 70,00 | AR001222-0050-00 |
| | B 25W / 2510lm | □ | 2319.50311.1696 | 1 | 103,00 | AR002222-0075-00 |
| | C 36W / 3860lm | □ | 2319.50312.1696 | 1 | 132,00 | AR003222-0096-00 |
| | D 48W / 4950lm | □ | 2319.50313.1696 | 1 | 167,00 | AR004222-0122-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | | | |
| A 545x57x75 | | | | | | |
| B 1085x57x75 | | | | | | |
| C 1625x57x75 | | | | | | |
| D 2170x57x75 | | | | | | |
| Anbaulichtkanal Sigma II LED MPRM 4000K • Anbau- oder Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! | A 13W / 1230lm | □ | 2319.50410.1696 | 1 | 70,00 | AR001222-0051-00 |
| | B 25W / 2560lm | □ | 2319.50411.1696 | 1 | 103,00 | AR002222-0076-00 |
| | C 36W / 3940lm | □ | 2319.50412.1696 | 1 | 132,00 | AR003222-0097-00 |
| | D 48W / 5320lm | □ | 2319.50413.1696 | 1 | 167,00 | AR004222-0122-00 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): | | | | | | |
| A 545x57x75 | | | | | | |
| B 1085x57x75 | | | | | | |
| C 1625x57x75 | | | | | | |
| D 2170x57x75 | | | | | | |
| Endkappe Lichtkanal Sigma II grau | | □ | 2319.99000.1696 | 1 | 2,50 | FE004220000-0001-59 |
| Verbinder 90° Lichtkanal Sigma II grau | | □ | 2319.99001.1696 | 1 | 38,50 | FJ010220000-0028-09 |
| T-Verbinder Lichtkanal Sigma II grau | | □ | 2319.99002.1696 | 1 | 40,50 | FJ011220000-0029-68 |
| Linearverbinder Lichtkanal • Inhalt 2 Stk. | | ● | 2314.99000.0096 | 1 | 9,70 | FJ002000000-0006-25 |
| Montageclip Aufbau-Lichtkanal Sigma II | | □ | 2314.99010.0096 | 1 | 4,50 | FB001220000-0003-07 |



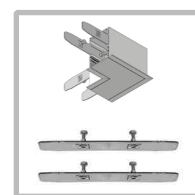
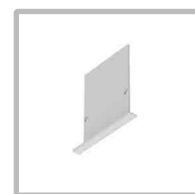
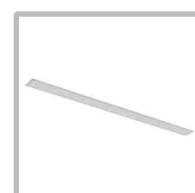
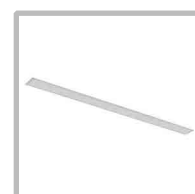
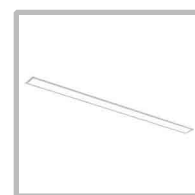
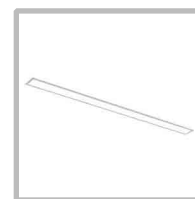
Anbau-
leuchten

Lichtkanal-Pendel Sigma II - DIREKT/INDIREKT

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|----------------|--------------------------|-----------------|-----|--------|---------------------|
|  <p>Pendellichtkanal Sigma II LED Opal 3000K</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI / ID • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! | A 39W / 3920lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50320.1696 | 1 | 119,00 | AR005221-0086-00 |
| | B 58W / 5990lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50321.1696 | 1 | 161,00 | AR006221-0117-00 |
| | C 77W / 8030lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50322.1696 | 1 | 215,00 | AR007221-0156-00 |
|  <p>Pendellichtkanal Sigma II LED Opal 4000K</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI / ID • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! | A 39W / 4000lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50420.1696 | 1 | 119,00 | AR005221-0087-00 |
| | B 58W / 6110lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50421.1696 | 1 | 161,00 | AR006221-0118-00 |
| | C 77W / 8190lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50422.1696 | 1 | 215,00 | AR007221-0157-00 |
|  <p>Pendellichtkanal Sigma II LED MPRM 3000K</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI / ID • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! | A 39W / 4100lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50330.1696 | 1 | 119,00 | AR005222-0087-00 |
| | B 58W / 6240lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50331.1696 | 1 | 161,00 | AR006222-0117-00 |
| | C 77W / 8380lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50332.1696 | 1 | 215,00 | AR007222-0156-00 |
|  <p>Pendellichtkanal Sigma II LED MPRM 4000K</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI / ID • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! | A 39W / 4180lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50430.1696 | 1 | 119,00 | AR005222-0087-00 |
| | B 58W / 6370lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50431.1696 | 1 | 161,00 | AR006222-0118-00 |
| | C 77W / 8560lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50432.1696 | 1 | 214,00 | AR007222-0147-00 |
|  <p>Endkappe Lichtkanal Sigma II grau</p> | | <input type="checkbox"/> | 2319.99000.1696 | 1 | 2,50 | FE004220000-0001-59 |
|  <p>Verbinder 90° Lichtkanal Sigma II grau</p> <p>T-Verbinder Lichtkanal Sigma II grau</p> <p>Linearverbinder Lichtkanal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhalt 2 Stk. | | <input type="checkbox"/> | 2319.99001.1696 | 1 | 38,50 | FJ010220000-0028-09 |
| | | <input type="checkbox"/> | 2319.99002.1696 | 1 | 40,50 | FJ011220000-0029-68 |
| | | • | 2314.99000.0096 | 1 | 9,70 | FJ002000000-0006-25 |

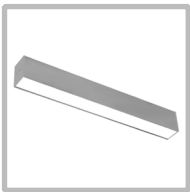
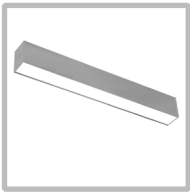
Lichtkanal-Einbau Sigma II

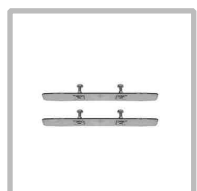
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|---|----|-----------------|-----|--------|---------------------|
| Einbaulichtkanal Sigma II LED Opal 3000K • Einbaumontage G/K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI • anreihbar • Endkappen, Verbinder separat bestellen! | A 13W / 1280lm | □ | 2319.50340.1696 | 1 | 90,00 | AP001221-0065-00 |
| | B 25W / 2660lm | □ | 2319.50341.1696 | 1 | 120,00 | AP002221-0088-00 |
| | C 36W / 4040lm | □ | 2319.50342.1696 | 1 | 154,00 | AP003222-0112-00 |
| | D 48W / 5380lm | □ | 2319.50343.1696 | 1 | 193,00 | AP004222-0141-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 545x73x75 B 1085x73x75 C 1625x73x75 D 2170x73x75 | | | | | |
| Einbaulichtkanal Sigma II LED Opal 4000K • Einbaumontage G/K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI • anreihbar • Endkappen, Verbinder separat bestellen! | A 13W / 1300lm | □ | 2319.50440.1696 | 1 | 90,00 | AP001221-0066-00 |
| | B 25W / 2700lm | □ | 2319.50441.1696 | 1 | 120,00 | AP002221-0088-00 |
| | C 36W / 4120lm | □ | 2319.50442.1696 | 1 | 154,00 | AP003221-0113-00 |
| | D 48W / 5500lm | □ | 2319.50443.1696 | 1 | 193,00 | AP004221-0141-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 545x73x75 B 1085x73x75 C 1625x73x75 D 2170x73x75 | | | | | |
| Einbaulichtkanal Sigma II LED MPRM 3000K • Einbaumontage G/K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI • anreihbar • Endkappen, Verbinder separat bestellen! | A 13W / 1380lm | □ | 2319.50350.1696 | 1 | 90,00 | AP001222-0065-00 |
| | B 25W / 2830lm | □ | 2319.50351.1696 | 1 | 120,00 | AP002222-0088-00 |
| | C 36W / 4300lm | □ | 2319.50352.1696 | 1 | 154,00 | AP003222-0112-00 |
| | D 48W / 5790lm | □ | 2319.50353.1696 | 1 | 193,00 | AP004222-0141-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 545x73x75 B 1085x73x75 C 1625x73x75 D 2170x73x75 | | | | | |
| Einbaulichtkanal Sigma II LED MPRM 4000K • Einbaumontage G/K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI • anreihbar • Endkappen, Verbinder separat bestellen! | A 13W / 1400lm | □ | 2319.50450.1696 | 1 | 90,00 | AP001222-0066-00 |
| | B 25W / 2890lm | □ | 2319.50451.1696 | 1 | 120,00 | AP002222-0088-00 |
| | C 36W / 4380lm | □ | 2319.50452.1696 | 1 | 153,00 | AP003222-0105-50 |
| | D 48W / 5900lm | □ | 2319.50453.1696 | 1 | 191,50 | AP004222-0132-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 545x73x75 B 1085x73x75 C 1625x73x75 D 2170x73x75 | | | | | |
| Endkappe Sigma II grau zu Opaler Abdeckung (Opal) Endkappe Sigma II grau zu Mikroprismatischer Abdeckung (MPRM) | | □ | 2319.99003.1696 | 1 | 6,50 | FE009220002-0004-77 |
| | | □ | 2319.99004.1696 | 1 | 6,50 | FE007220002-0004-77 |
| Verbinder 90° Sigma II grau • Verbinder für Einbaulichtkanal Linearverbinder Lichtkanal • Inhalt 2 Stk. | | □ | 2319.99005.1696 | 1 | 55,00 | FJ012220000-0040-28 |
| | | • | 2314.99000.0096 | 1 | 9,70 | FJ002000000-0006-25 |



Anbau-
leuchten

Lichtkanal-Wand Sigma II

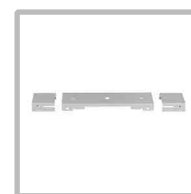
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|----------------|-------------------------------------|-----------------|-----|--------|---------------------|
|  <p>Wandlichtkanal SIGMA II LED 3000K Opal</p> <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Material Gehäuse: Aluminium, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI / ID anreihbar Schutzart IP20 Endkappen, Verbinder separat bestellen! | A 25W / 2320lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50360.1696 | 1 | 103,50 | AT001221-0071-50 |
| | B 48W / 4640lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50361.1696 | 1 | 152,00 | AT002221-0112-00 |
| | C 68W / 6960lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50362.1696 | 1 | 215,00 | AT003221-0157-00 |
| | D 90W / 9280lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50363.1696 | 1 | 264,00 | AT004221-0193-00 |
| <p>Abmessungen in mm (lxbxh):</p> <p>A 540x60x75</p> <p>B 1085x60x75</p> <p>C 1625x60x75</p> <p>D 2170x60x75</p> | | | | | | |
|  <p>Wandlichtkanal SIGMA II LED 4000K Opal</p> <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Material Gehäuse: Aluminium, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI / ID anreihbar Schutzart IP20 Endkappen, Verbinder separat bestellen! | A 25W / 2390lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50460.1696 | 1 | 104,00 | AT001221-0077-00 |
| | B 48W / 4780lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50461.1696 | 1 | 152,00 | AT002221-0111-00 |
| | C 68W / 7170lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50462.1696 | 1 | 215,00 | AT003221-0157-00 |
| | D 90W / 9560lm | <input type="checkbox"/> | 2319.50463.1696 | 1 | 264,00 | AT004221-0193-00 |
| <p>Abmessungen in mm (lxbxh):</p> <p>A 540x60x75</p> <p>B 1085x60x75</p> <p>C 1625x60x75</p> <p>D 2170x60x75</p> | | | | | | |
| <p>Linearverbinder Lichtkanal</p> <ul style="list-style-type: none"> Inhalt 2 Stk. | | <input checked="" type="checkbox"/> | 2314.99000.0096 | 1 | 9,70 | FJ002000000-0006-25 |
| <p>Endkappe Lichtkanal Sigma II grau</p> | | <input type="checkbox"/> | 2319.99000.1696 | 1 | 2,50 | FE004220000-0001-59 |



Lichtkanal VIP IP44



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--|----|-----------------|-----|--------|--------------------|
| Lichtkanal VIP LED Opal - IP44 • Einbaumontage G/K • Material Gehäuse: Aluminium, grau, pulverbeschichtet • Abdeckung: opal • Lichtfarbe 4000K • anreihbar • inkl. Endkappen • Verbinder separat bestellen! | A 17W / 1410lm | □ | 2317.50136.1696 | 1 | 88,50 | PX4070492-0062-00 |
| | B 24W / 2110lm | □ | 2317.50144.1696 | 1 | 103,50 | PX4070506-0073-00 |
| | C 31W / 2820lm | □ | 2317.50160.1696 | 1 | 118,50 | PX4070520-0083-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 615x86x65 B 905x86x65 C 1195x86x65 | | | | | |
| Lichtkanal VIP LED Opal IP44 • Anbau- oder Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau, pulverbeschichtet • Abdeckung: opal • Lichtfarbe 4000K • anreihbar • inkl. Endkappen • Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! | A 17W / 1410lm | □ | 2318.50004.1696 | 1 | 97,00 | BL002221-0062-00 |
| | B 24W / 2110lm | □ | 2318.50005.1696 | 1 | 112,00 | BL003221-0073-00 |
| | C 31W / 2820lm | □ | 2318.50006.1696 | 1 | 129,00 | BL004221-0083-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 589x86x65 B 879x65x65 C 1169x65x65 | | | | | |
| Linearverbinder Lichtkanal VIP IP44 | | • | 2318.50010.1696 | 1 | 9,70 | FJ00522000-0006-25 |



Anbau-
leuchten

Lichtkanal Linearo



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|----------|----|--------|-----|
|--------------|----------|----|--------|-----|






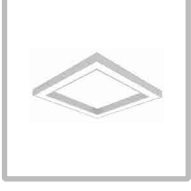



| | | | | | | |
|--|---|---|-----------------|---|-------|---------------------|
| Lichtkanal Linearo LED MPRM CCT <ul style="list-style-type: none"> Anbau oder Pendelmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Aluminium, weiß Abdeckung: MPRM Bildschirmarbeitsplatztauglich Lichtaustritt DI anreihbar Verbinder separat bestellen! | 50W / 5650lm Abmessungen in mm (lxh): 1500x75x56 | • | 2414.50050.0196 | 1 | 89,00 | SJLEDLINEAR-0063-00 |
| Linearverbinder Lichtkanal Linearo | | • | 2414.99002.0070 | 1 | 4,75 | SJCONNECT-0003-13 |

Anbau/Pendelleuchten

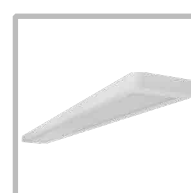
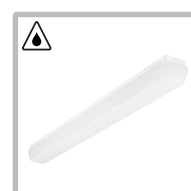
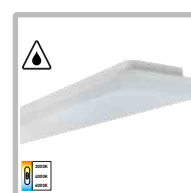


Pendelleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | | |
|--|---|--|--|--|--------------------------------------|--|--|
|  <p>Pendelleuchte Milena LED 3000K MPRM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, schwarz-grau • Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m | A 35W / 3590lm B 45W / 4690lm | • □ | 2318.50024.1996 2443.50060.1996 | 1 1 | 239,00 295,00 | AK001332-0155-00 AK002332-0189-00 | |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 1240x155x31 B 1740x155x31 | | | | | | |
|  <p>Pendelleuchte Milena LED 4000K MPRM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, schwarz-grau • Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m | A 35W / 3590lm B 45W / 4690lm | □ • | 2318.50025.1996 2443.50160.1996 | 1 1 | 239,00 295,00 | AK001332-0155-00 AK002332-0189-00 | |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 1240x155x31 B 1740x155x31 | | | | | | |
|  <p>Pendelleuchte Geometric Ring LED 3000K Opal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI (B,D) DI/ID (A,C) • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m | A 200W / 18920lm B 140W / 13580lm C 124W / 12030lm D 86W / 8390lm | □ □ □ □ | 2318.50018.1696 2318.50014.1696 2318.50016.1696 2318.50148.0196 | 1 1 1 1 | 997,00 955,00 599,00 699,00 | AE004221-0679-00 AE002221-0599-00 AE003221-0399-00 AE001221-0465-00 | |
| | Abmessungen in mm (Øxh): A 1200x108 B 1200x62 C 800x108 D 800x62 | | | | | | |
| |  <p>Pendelleuchte Geometric Ring LED 4000K Opal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI (B,D) DI/ID (A,C) • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m | A 200W / 19490lm B 140W / 14000lm C 124W / 12400lm D 86W / 8390lm | □ □ □ □ | 2318.50019.1696 2318.50015.1696 2318.50017.1696 2318.50149.0196 | 1 1 1 1 | 997,00 955,00 599,00 699,00 | AE004221-0679-00 AE002221-0599-00 AE003221-0399-00 AE001221-0465-00 |
| | | Abmessungen in mm (Øxh): A 1200x108 B 1200x62 C 800x108 D 800x62 | | | | | |
|  <p>Pendelleuchte Geometric Square LED 3000K Opal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m | | A 60W / 6630lm B 90W / 8480lm | □ □ | 2318.50020.1696 2318.50022.1696 | 1 1 | 344,00 539,00 | AF001221-0219-00 AF002221-0345-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 680x680x62 B 980x980x80 | | | | | | |
|  <p>Pendelleuchte Geometric Square LED 4000K Opal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m | A 60W / 6770lm B 90W / 8390lm | □ □ | 2318.50021.1696 2318.50023.1696 | 1 1 | 344,00 539,00 | AF001221-0219-00 AF002221-0345-00 | |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 680x680x62 B 980x980x80 | | | | | | |
|  <p>Seilabhängung 1-fach</p> <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Deckenbefestigung • Seillänge: 1,5m | | • | 2408.00006.0096 | 1 | 7,60 | PX0922149-0005-41 | |
| | <p>Seilabhängung 1-fach mit Anschlussset</p> <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Deckenbefestigung mit Abdeckung • transparentes Kabel 5-polig, Länge: 2m • Seillänge: 1,5m | | • | 2408.00007.0096 | 1 | 14,60 | PX0922077-0010-39 |




Anbauleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|--|------------|------------------------------------|----------------------|--|
| Anbauleuchte NOSTAL Q LED CCT <ul style="list-style-type: none"> Anbau, Pendelmontage oder Einlegen in Rasterdecke Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Stahlblech, weiß Abdeckung: Alureflektor Bildschirmarbeitsplatztauglich | 42W / 5300lm Abmessungen in mm (lxbxh): 625x625x40 | • | 2414.50142.0196 | 1 79,00 | SJLEDMDB4-0055-00 |
| Anbauleuchte NOSTAL M LED CCT <ul style="list-style-type: none"> Anbau oder Pendelmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Stahlblech, weiß Abdeckung: Alureflektor Bildschirmarbeitsplatztauglich | 42W / 5300lm Abmessungen in mm (lxbxh): 1245x312x40 | • | 2414.50042.0196 | 1 79,00 | SJLEDMDB2-0055-00 |
| Anbauleuchte PRISMA LED CCT <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Stahlblech, weiß Material Abdeckung: MPRM Bildschirmplatztauglich | A 38W / 4500lm B 48W / 6100lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 1185x200x45 B 1500x200x45 | • • | 2414.50038.0196 2414.50048.0196 | 1 69,00 1 79,00 | SJLEDM20-0048-50 SJLEDM20-0055-00 |
| Anbauleuchte white² long LED CCT IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- oder Deckenmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat Abdeckung: PMMA opal | 36W / 6000lm Abmessungen in mm (lxbxh): 1200x140x52 | • | 2003.51036.0196 | 1 108,00 | YYCL211200-0072-00 |
| Anbauleuchte LATTE LED 4000K IP54 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Kunststoff Material Abdeckung: opal | A 24W / 3010lm B 46W / 5800lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 1160x110x90 B 1160x160x90 | • □ | 2471.50124.0196 2471.50146.0196 | 1 108,00 1 130,50 | DY002111-0076-00 DY003111-0092-00 |
| Anbauleuchte ALU-LINE CCT <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Kunststoff Material Abdeckung: opal | A 48W / 4300lm B 50W / 4500lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 1170x130x28 B 1470x130x28 | ab Q3/2023 | 2414.50148.0196 2414.50150.0196 | 1 69,00 1 79,00 | CH237248W-0049-50 CH237250W-0054-50 |
| Hallenleuchte TORINO Sport LED 4000K <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahl, pulverbeschichtet Material Abdeckung: Aluminium Spiegelraaster und MPRM Diffusor Ballwurfsicher | A 100W / 12310lm B 145W / 20000lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 1226x486x65 B 1226x486x65 | • • | 2318.50046.0196 2318.50047.0196 | 1 398,00 1 497,00 | CS002113-0263-94 CS003113-0338-14 |
| Seilabhängung Y <ul style="list-style-type: none"> inkl. Deckenbefestigung Seillänge 1,5m | | • | 2408.00008.0096 | 1 10,70 | PX0922124-0007-53 |



Anbau-
leuchten

Anbauleuchten Finestra

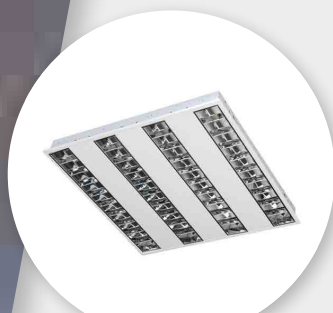
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|---|----|-----------------|-----|--------|---------------------|
|  <p>Anbauleuchte Finestra Ring LED 3000K</p> <ul style="list-style-type: none"> Anbau oder Pendelmontage Material Gehäuse: Aluminium, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI Seilabhängung, Einbaurahmen separat bestellen! | 16W / 1700lm | □ | 2411.50016.1696 | 1 | 123,00 | CW001221-0087-00 |
| | 37W / 4150lm | □ | 2411.50137.1696 | 1 | 247,50 | CW003221-0174-00 |
| | 37W / 4400lm | □ | 2411.50237.1696 | 1 | 262,50 | CW004221-0185-00 |
| | 100W / 11880lm | □ | 2411.50100.1696 | 1 | 405,00 | CW006221-0286-20 |
| | Abmessungen in mm (Øxh): 320x66 520x66 630x110 1065x110 | | | | | |
|  <p>Anbauleuchte Finestra Ring LED 4000K</p> <ul style="list-style-type: none"> Anbau oder Pendelmontage Material Gehäuse: Aluminium, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI Seilabhängung, Einbaurahmen separat bestellen! | 16W / 1750lm | □ | 2318.50106.1696 | 1 | 123,00 | CW001221-0087-00 |
| | 37W / 4150lm | □ | 2318.50108.1696 | 1 | 247,50 | CW003221-0175-00 |
| | 37W / 4530lm | □ | 2318.50109.1696 | 1 | 262,50 | CW004221-0185-00 |
| | 57W / 6370lm | □ | 2318.50110.1696 | 1 | 277,50 | CW005221-0196-00 |
| | Abmessungen in mm (Øxh): 320x66 520x66 630x110 800x110 1065x110 | | | | | |
|  <p>Einbaurahmen Finestra Ring</p> <ul style="list-style-type: none"> Deckeneinbaurahmen | Abmessungen in mm (Øxh): 320x67 520x67 | □ | 2318.99061.1696 | 1 | 49,00 | FL001220320-0034-45 |
| | | □ | 2318.99063.1696 | 1 | 69,00 | FL001220520-0047-70 |
|  <p>Seilabhängung Finestra Ring</p> | grau | • | 2318.99064.1696 | 1 | 35,00 | FS006221500-0024-38 |
| | Abmessungen in mm (l): 1500 | | | | | |
|  <p>Anbauleuchte Finestra Q LED 3000K</p> <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Material Gehäuse: Stahlblech, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt: DI Seilabhängung separat bestellen! | 23W / 2760lm | • | 2318.50082.1696 | 1 | 79,00 | EK002221-0051-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): 407x407x65 | | | | | |
|  <p>Anbauleuchte Finestra Q LED 4000K</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt: DI Seilabhängung separat bestellen! | 23W / 2850lm | □ | 2318.50083.1696 | 1 | 79,00 | EK002221-0051-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): 407x407x65 | | | | | |
|  <p>Anbauleuchte Finestra Q LED IP44 3000K</p> <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Material Gehäuse: Stahlblech, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt: DI Seilabhängung separat bestellen! | 23W / 2760lm | • | 2318.50086.1696 | 1 | 109,00 | EL002221-0071-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): 407x407x65 | | | | | |

Anbauleuchten Finestra

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|---|----|-----------------|----------|------------------|
| Anbauleuchte Finestra Q LED IP44 4000K <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Material Gehäuse: Stahlblech, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt: DI Seilabhängung separat bestellen! | 23W / 2850lm Abmessungen in mm (lxbxh): 407x407x65 | • | 2318.50087.1696 | 1 109,00 | EL002221-0071-00 |
| Anbauleuchte Finestra Q LED IP44 3000K Sensor <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Material Gehäuse: Stahlblech, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt: DI integrierter Sensor Seilabhängung separat bestellen! | 23W / 2760lm Abmessungen in mm (lxbxh): 407x407x65 | • | 2318.50088.1696 | 1 129,00 | EL002221-0083-00 |
| Anbauleuchte Finestra Q LED IP44 4000K Sensor <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Material Gehäuse: Stahlblech, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt: DI integrierter Sensor Seilabhängung separat bestellen! | 23W / 2850lm Abmessungen in mm (lxbxh): 407x407x65 | • | 2318.50089.1696 | 1 129,00 | EL002221-0083-00 |
| Anbauleuchte Finestra LED 3000K <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Material Gehäuse: Stahlblech, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt: DI Seilabhängung separat bestellen! | 39W / 4120lm Abmessungen in mm (lxbxh): 595x595x65 | □ | 2318.50098.1696 | 1 195,00 | CV006221-0125-00 |
| Anbauleuchte Finestra LED 4000K <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Material Gehäuse: Stahlblech, grau Abdeckung: Opal Lichtaustritt: DI Seilabhängung separat bestellen! | 39W / 4200lm Abmessungen in mm (lxbxh): 595x595x65 | • | 2318.50099.1696 | 1 195,00 | CV006221-0125-00 |



Einbauleuchten



Einlegeleuchten



Downlights







Einbauleuchten

Einbau LED Panels eckig

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---|---|-------------------------------|--|
| Einbau LED Panel Style Q CCT <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) nicht dimmbar inkl. LED Treiber Schutzklasse II | A 9W / 1200lm B 12W / 1600lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 145x145x23 B 170x170x23 | <ul style="list-style-type: none"> 2440.21009.0196 2440.21012.0196 | 1 18,10 1 23,90 | SC921459WCCT-0012-50 SC9217012WCCT-16-50 |
| Einbau LED Panel Style Q CCT dimmbar <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) inkl. LED Treiber Schutzklasse II | A 18W / 2300lm B 24W / 3200lm C 30W / 4000lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 225x225x31 B, C 300x300x31 | <ul style="list-style-type: none"> 2440.22018.0196 2440.22024.0196 2440.22030.0196 | 1 28,20 1 31,10 1 35,50 | SC9222518WCCTD-0019-50 SC9230024WCCTD-0021-50 SC9230030WCCTD-0024-50 |
| Einbau LED Panel Square CCT <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Aluminium Material Rückwand: Stahlblech Material Abdeckung: PS (Diffusor mikroprismatisch) Schutzklasse II | 40W / 3700lm Abmessungen in mm (lxbxh): 620x620x35 | <ul style="list-style-type: none"> 2448.50440.0196 | 1 56,30 | RSCB06W40-0039-75 |
| Aufbaurahmen 620x620 <ul style="list-style-type: none"> passend für Einbau LED Panel Square CCT (2448.50440.0196) | | <ul style="list-style-type: none"> 2318.99092.0196 | 1 45,75 | FL011116262-0025-00 |



Einbau LED Panels rund

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|---|---|---|---|
|  <p>Einbau LED Panel Style R CCT</p> <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) nicht dimmbar inkl. LED Treiber Schutzklasse II <p>Abmessungen in mm (Øxh):</p> <p>A 145x23mm B 170x23mm</p> | <ul style="list-style-type: none"> 2440.11009.0196 2440.11012.0196 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 18,10 23,90 | <ul style="list-style-type: none"> SC911459WCCT-0012-50 SC9117012WCCT-0016-50 |
|  <p>Einbau LED Panel Style R CCT dimmbar</p> <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) inkl. LED Treiber Schutzklasse II <p>Abmessungen in mm (Øxh):</p> <p>A 225x31 B, C 300x31</p> | <ul style="list-style-type: none"> 2440.12018.0196 2440.12024.0196 2440.12030.0196 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 28,20 31,10 35,50 | <ul style="list-style-type: none"> SC9122518WCCT-0019-50 SC9130024WCCT-0021-50 SC9130030WCCT-0024-50 |
|  <p>Einbau LED Panel Style R CCT dimmbar IP54</p> <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Polycarbonat, weiß Abdeckung: Polycarbonat Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) inkl. LED Treiber Schutzklasse II <p>Abmessungen in mm (Øxh):</p> <p>A, B 300x23</p> | <ul style="list-style-type: none"> 2440.12124.0196 2440.12130.0196 | <ul style="list-style-type: none"> 1 1 | <ul style="list-style-type: none"> 36,90 41,30 | <ul style="list-style-type: none"> SC9130024WCCT-0025-50 SC9130030WCCT-0028-50 |
|  <p>Einbau LED Panel Round 600</p> <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Aluminium, weiß Abdeckung: Acrylglas Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) inkl. LED Treiber Spreizklammernmontage Ausschnittmaß: Ø585mm Abmessungen (Øxh): 600x15mm | <ul style="list-style-type: none"> 2448.50540.0196 | <ul style="list-style-type: none"> 1 | <ul style="list-style-type: none"> 96,00 | <ul style="list-style-type: none"> RSCP01RW40-0067-84 |





Einbauspots / Downlights

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|------------|----|-----------------|-----|-------|------------------|
| Einbauspot Design Rund 6W LED <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Aluminium, weiß Abdeckung: PMMA, opal Lichtfarbe 3000K Schutzklasse II Schutzart Leuchte IP44 Schutzart Treiber IP20 Einbautiefe: 25mm Ausschnittmaß: Ø68mm | 6W / 420lm | • | 2514.50006.0196 | 1 | 19,40 | RPB06R80-0013-78 |
| Einbauspot Design Quadrat 6W LED <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Aluminium, weiß Abdeckung: PMMA, opal Lichtfarbe 3000K Schutzklasse II Schutzart Leuchte IP44 Schutzart Treiber IP20 Einbautiefe: 25mm Ausschnittmaß: Ø68mm | 6W / 420lm | • | 2515.50006.0196 | 1 | 19,40 | RPB06S80-0013-78 |
| Einbaudownlight LED weiß <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Aluminiumdruckguss Lichtfarbe 3000K schwenkbar inkl. LED Treiber Schutzart IP20 Einbautiefe: 55mm Ausschnittmaß: Ø68mm Abdeckmaß: Ø90mm | 7W / 640lm | • | 2513.50007.0096 | 1 | 22,40 | ACD0026-0015-90 |
| Einbaudownlight LED schwarz <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Aluminiumdruckguss Lichtfarbe 3000K schwenkbar inkl. LED Treiber Schutzart IP20 Einbautiefe: 55mm Ausschnittmaß: Ø68mm Abdeckmaß: Ø90mm | 7W / 640lm | • | 2513.50007.1996 | 1 | 22,40 | ACD0026B-0015-90 |



Downlights - BARI



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------|-----|-------|------------------|
|  <p>Downlight BARI LED 3000K IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> Einbaudownlight Material Gehäuse: Aluminium, weiß Reflektor: poliertes Aluminium Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 (nur 15W Ausführung) Lichtaustritt DI Schutzart IP44 (vorne) | A 15W / 1620lm B 28W / 2780lm | <input type="checkbox"/> | 2318.50157.0196 | 1 | 59,50 | DL003116-0043-00 |
| | | <input type="checkbox"/> | 2318.50159.0196 | 1 | 58,00 | DL005116-0042-40 |
|  <p>Downlight BARI LED 4000K IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> Einbaudownlight Material Gehäuse: Aluminium, weiß Reflektor: poliertes Aluminium Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 (nur 15W Ausführung) Lichtaustritt DI Schutzart IP44 (vorne) | A 15W / 1660lm B 28W / 2830lm | <input checked="" type="checkbox"/> | 2318.50158.0196 | 1 | 59,50 | DL003116-0043-00 |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | 2318.50160.0196 | 1 | 58,00 | DL005116-0042-40 |
|  <p>Anbaudownlight BARI LED 3000K IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium, weiß Reflektor: poliertes Aluminium Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 (nur 15W Ausführung) Lichtaustritt DI | A 15W / 1560lm B 28W / 2690lm | <input type="checkbox"/> | 2318.50161.0196 | 1 | 95,00 | DM002116-0069-00 |
| | | <input type="checkbox"/> | 2318.50163.0196 | 1 | 94,50 | DM004116-0069-00 |
|  <p>Anbaudownlight BARI LED 4000K IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium, weiß Reflektor: poliertes Aluminium Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 (nur 15W Ausführung) Lichtaustritt DI | A 15W / 1590lm B 28W / 2750lm | <input checked="" type="checkbox"/> | 2318.50162.0196 | 1 | 95,00 | DM002116-0069-00 |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | 2318.50164.0196 | 1 | 94,50 | DM004116-0069-00 |

Wandeinbauleuchten




| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|----------|-------------------|--------|-------|-------------------|
| Wandeinbauleuchte TETI LED • LED Stufenleuchte 230V • 0,93W / 16lm • Lichtfarbe 2700K • Schutzklasse II • Material: Kunststoff • Einbautiefe: 45mm • Montage in einer 60mm UP Dose • Abmessungen (lxbxh): 80x80x35mm | weiß | • 2492.50070.0196 | 1 | 41,00 | 1722152-0023-85 |
| | schwarz | • 2492.50070.1996 | 1 | 41,00 | 1722162-0023-85 |
| | alu | • 2492.50070.1396 | 1 | 41,00 | 1722182-0023-85 |
| Wandeinbauleuchte MOZA LED • LED Stufenleuchte 230V • 0,93W / 13lm • Lichtfarbe 3100K • Schutzklasse II • Material: Kunststoff • Einbautiefe: 32mm • Montage in einer 60mm UP Dose • Abmessungen (lxbxh): 73x73x50mm | weiß | • 2492.50010.0196 | 1 | 34,25 | 01-226-52-0029-79 |
| | schwarz | • 2492.50010.1396 | 1 | 34,30 | 01-226-12-0029-79 |
| | alu | • 2492.50010.1996 | 1 | 34,30 | 01-226-62-0029-79 |
| Wandeinbauleuchte MOZA LED Sensor • LED Stufenleuchte 230V mit Sensor • 1,23W / 13lm • Lichtfarbe 3100K • Schutzklasse II • Material: Kunststoff • Einbautiefe: 32mm • Montage in einer 60mm UP Dose • Abmessungen (lxbxh): 80x73x50mm | weiß | • 2492.50011.0196 | 1 | 84,00 | 01-226-52-0057-95 |
| | schwarz | • 2492.50011.1396 | 1 | 84,00 | 01-226-12-0057-95 |
| | alu | • 2492.50011.1996 | 1 | 84,00 | 01-226-62-0057-95 |



Einbau-
leuchten

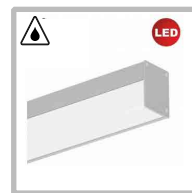
Rastereinlegeleuchten



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|--|-------------------|--------|-------|---------------------|
|  <p>Anbauleuchte NOSTAL Q LED CCT</p> <ul style="list-style-type: none"> Anbau, Pendelmontage oder Einlegen in Rasterdecke Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Stahlblech, weiß Abdeckung: Alurefektor Bildschirmarbeitsplatztauglich | 42W / 5300lm Abmessungen in mm (lxbxh): 625x625x40 | • 2414.50142.0196 | 1 | 79,00 | SJLEDMDB4-0055-00 |
|  <p>Einlegepanel Square LED Backlight</p> <ul style="list-style-type: none"> Gehäusematerial: Aluminium, weiß Abdeckung: Acrylglas, mikroprismatisch bildschirmtauglich UGR<19 Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) zum Einlegen in Rasterdecke 625x625mm Abmessungen (lxbxh): 620x620x35mm inkl. Treiber | 40W / 3700lm | • 2448.50440.0196 | 1 | 56,30 | RSCB06W40-0039-75 |
| <p>DALI Treiber optional</p> | | • 2499.01004.0099 | 1 | 39,00 | LFGSD040YC-0021-50 |
|  <p>Aufbaurahmen 620x620</p> <ul style="list-style-type: none"> passend für Einlegepanel Square LED Backlight (2448.50440.0196) | | • 2318.99092.0196 | 1 | 45,75 | FL011116262-0025-00 |

Spiegelleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|---|----|-----------------|----------|------------------|
| Wandleuchte MIRROR LED 3000K IP44 • Material Gehäuse: Aluminium elektrostatisch beschichtet • Material Abdeckung: OPAL Diffusor | A 11W / 1390lm | □ | 2318.50154.1696 | 1 68,00 | AL001221-0050-00 |
| | B 16W / 2090lm | □ | 2318.50155.1696 | 1 106,00 | AL002221-0077-00 |
| | C 22W / 2780lm | □ | 2318.50156.1696 | 1 114,50 | AL003221-0085-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 592x50x60 B 882x50x60 C 1172x50x60 | | | | |
| Wandleuchte MIRROR LED 4000K IP44 • Material Gehäuse: Aluminium elektrostatisch beschichtet • Material Abdeckung: OPAL Diffusor | A 11W / 1390lm | • | 2318.50011.1696 | 1 69,00 | AL001221-0045-00 |
| | B 16W / 2090lm | • | 2318.50012.1696 | 1 95,00 | AL002221-0069-00 |
| | C 22W / 2780lm | • | 2318.50013.1696 | 1 105,00 | AL003221-0078-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 592x50x60 B 882x50x60 C 1172x50x60 | | | | |



Lichtleisten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|--|----|-----------------|---------|--------------------|
| Lichtleiste swing LED CCT • Lichtfarbe einstellbar (2700/4000/6500K) • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • inkl. Steckerfertiger Anschlussleitung • Schutzklasse II | A 8W / 1100lm | • | 2491.50008.0196 | 1 16,50 | LG05Q068TC-0011-66 |
| | B 12W / 1500lm | • | 2491.50012.0196 | 1 25,00 | LG05Q0912-0020-14 |
| Lichtleiste base switch • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • direktanschluss 230V • Schutzklasse II | A 10W / 1100lm | • | 2491.02010.0196 | 1 15,00 | PKB6010W-0010-60 |
| | B 20W / 2600lm | • | 2491.02020.0196 | 1 18,00 | PKB12020W-0012-72 |
| Lichtleiste move² LED • Lichtleiste mit tauschbarer LED-Tube (inkl.) • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • direktanschluss 230V • Schutzklasse II | C 24W / 3000lm | • | 2491.02024.0196 | 1 21,00 | PKB15024W-0014-84 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): A 600x30x42 B 1200x30x42 C 1500x30x42 | | | | |
| Lichtleiste move² LED • Lichtleiste mit tauschbarer LED-Tube (inkl.) • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • direktanschluss 230V • Schutzklasse II | A 9W / 1000lm | • | 2498.00009.0189 | 1 9,50 | NP16609W-0006-50 |
| | B 18W / 2010lm | • | 2498.00018.0189 | 1 12,50 | NP1612018W-0008-50 |
| | C 24W / 2590lm | • | 2498.00023.0189 | 1 18,10 | NP1615024W-0012-50 |
| Abmessungen in mm (lxbxh): A 610x32x53 B 1220x32x53 C 1520x32x53 | | | | | |



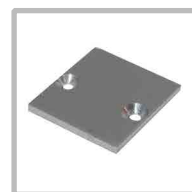
Einbau-
leuchten

LED Profile




LED Profile

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---|-------------------|----|--------|---------------------|
| Anbauprofil für LED Strip <ul style="list-style-type: none"> Material: Aluminium eloxiert ohne Abdeckung - muss separat bestellt werden! | Abmessungen in mm (lxbxh): 2000x24x24 | • 2802.99001.1396 | 1 | 9,90 | ISM-AP2424-0007-00 |
| Abdeckung opal für An- und Einbauprofil <ul style="list-style-type: none"> PC-Abdeckung flach opal zu Aluminiumprofil 24mm | Abmessungen in mm (lxb): 2000x24 | • 2802.99002.0096 | 1 | 5,40 | ISMAD24-0003-82 |
| Montagebügel für Anbauprofil <ul style="list-style-type: none"> Material: Aluminium inkl. Schrauben | | • 2802.99007.0096 | 1 | 5,40 | ISMMEP2419-0003-82 |
| Endkappe für Anbauprofil | Abmessungen in mm (lxbxh): 24x24x2,50 | • 2802.99003.1396 | 1 | 5,40 | ISMEKAP2424-0003-82 |
| Einbauprofil für LED Strip <ul style="list-style-type: none"> Material: Aluminium eloxiert ohne Abdeckung - muss seperat bestellt werden! | Abmessungen in mm (lxbxh): 2000x24x19 | • 2802.99004.1396 | 1 | 9,90 | ISMEP2419-0007-00 |
| Enkappe für Einbauprofil <ul style="list-style-type: none"> Material: Aluminium eloxiert | Abmessungen in mm (lxbxh): 24x19x2,5 | • 2802.99006.1396 | 1 | 9,90 | ISMEKEP2419-0007-00 |
| Dreiecksprofil-Set für LED Strip <ul style="list-style-type: none"> Material: Aluminium eloxiert inkl. Endkappen | Abmessungen in mm (lxbxh): 2000x19x19 | • 2802.99015.1396 | 1 | 28,50 | 10333560-0019-08 |









LED Streifen + Zubehör

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|--|--|--|--|
|  <p>LED Strip IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> LED Strip auf Kunststoffrolle alle 10cm kürzbar | 3000K 3050K 4000K 4050K | <ul style="list-style-type: none"> • 2802.50007.0096 • 2802.50003.0096 • 2802.50008.0096 • 2802.50005.0096 | 1 59,00 1 106,50 1 59,00 1 106,50 | ISM9630-0041-34 ISM14430WW-0075-26 ISM9630-0041-34 ISM14440CW-0075-26 |
|  <p>LED Strip RGB-W IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> LED Strip auf Kunststoffrolle hohe Farbdichte mit kräftigem Weißanteil (3000K) | Abmessungen in mm (lxb): 5000x10 | <ul style="list-style-type: none"> • 2802.50006.0096 | 1 160,50 | ISM12030-0113-42 |
|  <p>LED Treiber IP67</p> <ul style="list-style-type: none"> Konstantspannung 24V | A 60W B 100W C 200W | <ul style="list-style-type: none"> • 2802.99008.0096 • 2802.99009.0096 • 2802.99010.0096 | 1 23,30 1 38,30 1 76,50 | KXV60W24-0016-53 KXV10024-0027-03 KXV200W24U-0054-06 |
|  <p>LED Treiber RGB-W</p> <ul style="list-style-type: none"> Treiber Triac 24V kompakte Bauform mit Zugentlastung | A 50W B 100W | <ul style="list-style-type: none"> • 2802.99011.0096 • 2802.99012.0096 | 1 47,60 1 85,50 | KCC50W24-0033-60 KCC100W24-0060-42 |
|  <p>LED Dimmer MONO</p> <ul style="list-style-type: none"> LED Dimmer für Strips mit Konstantspannung | Abmessungen in mm (lxbxh): 156x52x26 | <ul style="list-style-type: none"> • 2802.99013.0096 | 1 63,00 | ISM0581-0044-52 |
|  <p>LED Dimmer RGB-W 4-Kanal</p> <ul style="list-style-type: none"> LED Dimmer für LED Strip RGB-W mit Konstantspannung Regelbar über DALI | Abmessungen in mm (lxbxh): 175x46x20 | <ul style="list-style-type: none"> • 2802.99014.0096 | 1 102,00 | ISM0650-0072-08 |

3-Phasen-Stromschienensystem



3-Phasen-Stromschienensystem

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|----------------|----|-----------------|-----|--------|------------------|
|  <p>Strahler POINT LED 3000K weiß</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Reflektor: hochglänzend Ausstrahlwinkel: 40° geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene | A 16W / 1970lm | • | 2318.50070.0196 | 1 | 105,00 | DR002116-0068-00 |
| | B 19W / 2390lm | • | 2318.50072.0196 | 1 | 109,00 | DR004116-0071-00 |
| | C 26W / 3090lm | • | 2318.50074.0196 | 1 | 112,00 | DR006116-0073-00 |
|  <p>Strahler POINT LED 4000K weiß</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Reflektor: hochglänzend Ausstrahlwinkel: 40° geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene | A 16W / 2060lm | • | 2318.50071.0196 | 1 | 105,00 | DR002116-0068-00 |
| | B 19W / 2500lm | • | 2318.50073.0196 | 1 | 109,00 | DR004116-0071-00 |
| | C 26W / 3240lm | • | 2318.50075.0196 | 1 | 112,00 | DR006116-0073-00 |
|  <p>Strahler POINT LED 3000K schwarz</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Reflektor: hochglänzend Ausstrahlwinkel: 40° geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene | A 16W / 1970lm | • | 2318.50076.1996 | 1 | 105,00 | DR002336-0068-00 |
| | B 19W / 2390lm | • | 2318.50078.1996 | 1 | 109,00 | DR004336-0071-00 |
| | C 26W / 3090lm | • | 2318.50080.1996 | 1 | 112,00 | DR006336-0073-00 |
|  <p>Strahler POINT LED 4000K schwarz</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Reflektor: hochglänzend Ausstrahlwinkel: 40° geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene | A 16W / 2060lm | • | 2318.50077.1996 | 1 | 105,00 | DR002336-0068-00 |
| | B 19W / 2500lm | • | 2318.50079.1996 | 1 | 109,00 | DR004336-0071-00 |
| | C 26W / 3240lm | • | 2318.50081.1996 | 1 | 112,00 | DR006336-0073-00 |
|  <p>Strahler ALTO Spot LED 3000K schwarz</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, pulverbeschichtet Reflektor: Linsenoptik Ausstrahlwinkel: 30° geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene | A 16W / 1520lm | • | 2318.50064.1996 | 1 | 146,00 | DE001337-0094-00 |
| | B 24W / 2170lm | • | 2318.50066.1996 | 1 | 146,00 | DE002337-0094-00 |
| | C 31W / 2570lm | • | 2318.50068.1996 | 1 | 146,00 | DE003117-0094-00 |
|  <p>Strahler ALTO Spot LED 4000K schwarz</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, pulverbeschichtet Reflektor: Linsenoptik Ausstrahlwinkel: 30° geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene | A 16W / 1600lm | • | 2318.50065.1996 | 1 | 146,00 | DE001117-0094-00 |
| | B 24W / 2280lm | • | 2318.50067.1996 | 1 | 146,00 | DE002337-0094-00 |
| | C 31W / 2700lm | • | 2318.50069.1996 | 1 | 146,00 | DE003117-0094-00 |

3-Phasen-Stromschienensystem

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--|----|-----------------|-----|--------|---------------------|
| 3-Phasen-Stromschiene weiß • Material Gehäuse: Aluminium pulverbeschichtet | 1000mm | • | 2318.99009.0196 | 1 | 39,00 | IV75111031-0026-00 |
| | 2000mm | □ | 2318.99010.0196 | 1 | 69,00 | IV75112031-0045-00 |
| | 3000mm | • | 2318.99011.0196 | 1 | 112,00 | IV75113031-0074-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): 1000x36x33 2000x36x33 3000x36x33 | | | | | |
| 3-Phasen-Stromschiene schwarz • Material Gehäuse: Aluminium pulverbeschichtet | 1000mm | • | 2318.99013.1996 | 1 | 39,00 | IV75111030-0026-00 |
| | 2000mm | • | 2318.99014.1996 | 1 | 69,00 | IV75112030-0045-00 |
| | 3000mm | • | 2318.99015.1996 | 1 | 112,00 | IV75113030-0074-00 |
| | Abmessungen in mm (lxbxh): 1000x36x33 2000x36x33 3000x36x33 | | | | | |
| Leuchtenadapter 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • | 2318.99021.0196 | 1 | 13,00 | IV76000031-0008-37 |
| | schwarz | • | 2318.99022.1996 | 1 | 13,00 | IV76000030-0008-37 |
| Montageadapter 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • | 2318.99023.0196 | 1 | 7,10 | IV76250031-0004-56 |
| | schwarz | • | 2318.99024.1996 | 1 | 7,10 | IV76250030-0004-56 |
| Mitteinspeisung für 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • | 2318.99026.0196 | 1 | 26,00 | IV765310W31-0016-96 |
| | schwarz | • | 2318.99027.1996 | 1 | 26,00 | IV765310W30-0016-96 |
| Einspeisung rechts 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • | 2318.99029.0196 | 1 | 13,00 | IV765210W31-0008-48 |
| | schwarz | • | 2318.99030.1996 | 1 | 13,00 | IV765210W30-0008-48 |
| Einspeisung links 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • | 2318.99032.0196 | 1 | 13,00 | IV765211W31-0008-48 |
| | schwarz | • | 2318.99033.1996 | 1 | 13,00 | IV765211W30-0008-48 |



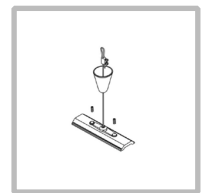
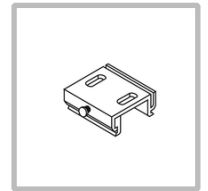
3-Phasen-Stromschienensystem



| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|---------|-------------------|----|--------|---------------------|
| Eckverbinder Innen 90° für 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • 2318.99035.0196 | 1 | 28,00 | IV765510W31-0018-02 |
| | schwarz | • 2318.99036.1996 | 1 | 28,00 | IV765510W30-0018-02 |
| Eckverbinder Außen 90° für 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • 2318.99038.0196 | 1 | 28,00 | IV765511W31-0018-02 |
| | schwarz | • 2318.99039.1996 | 1 | 28,00 | IV765511W30-0018-02 |
| T-Verbinder rechts für 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • 2318.99041.0196 | 1 | 44,00 | IV765610W31-0028-62 |
| | schwarz | • 2318.99042.1996 | 1 | 44,00 | IV765610W30-0028-62 |
| T-Verbinder links für 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • 2318.99044.0196 | 1 | 44,00 | IV765611W31-0028-62 |
| | schwarz | • 2318.99045.1996 | 1 | 44,00 | IV765611W30-0028-62 |
| Kreuzverbinder für 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • 2318.99047.0196 | 1 | 57,00 | IV765710W31-0037-10 |
| | schwarz | • 2318.99048.1996 | 1 | 57,00 | IV765710W30-0037-10 |
| Flex-Verbinder für 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • 2318.99050.0196 | 1 | 39,00 | IV765810W31-0026-50 |
| | schwarz | • 2318.99051.1996 | 1 | 39,00 | IV765810W30-0026-50 |

3-Phasen-Stromschienensystem

| Beschreibung | | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---------|-------------------|----|--------|---------------------|
| Längsverbinder für 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • 2318.99053.0196 | 1 | 8,00 | IV7604Q10W-0005-19 |
| | schwarz | • 2318.99054.1996 | 1 | 8,00 | IV7604Q10W-0005-19 |
| Endkappe für 3-Phasen-Stromschiene | weiß | • 2318.99055.0196 | 1 | 1,50 | IV765900W31-0000-95 |
| | schwarz | • 2318.99056.1996 | 1 | 1,50 | IV765900W30-0000-95 |
| Deckenbefestigung für 3-Phasen-Stromschiene weiß | | • 2318.99087.1696 | 1 | 6,00 | IV76070000-0004-24 |
| Seilabhängung 2m für 3-Phasen-Stromschiene • Länge: 2m | weiß | • 2318.99089.0196 | 1 | 14,50 | IV76060631-0010-60 |
| | schwarz | • 2318.99088.1696 | 1 | 14,50 | IV76060630-0010-60 |



Außenleuchten

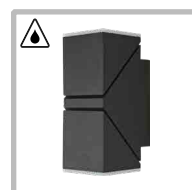


Wand - Außenbeleuchtung

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|-------------------|--------|------------------------------------|--------|----------------|--------------------------------------|
|  <p>Wandleuchte Loggia LED II Mini LED IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Farbe: anthrazit • Up&Down Effekt | 7W / 650lm | • | 2527.50007.1696 | 1 | 51,80 | GL16108AN-0034-50 |
|  <p>Wandleuchte Loggia LED II LED IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Farbe: alufarbig • Up&Down Effekt | 13W / 1300lm | • | 2527.50013.1396 | 1 | 56,30 | GL16104AL-0037-50 |
|  <p>Wandleuchte Loggia LED II LED IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Farbe: anthrazit • Up&Down Effekt | 13W / 1300lm | • | 2527.50013.1696 | 1 | 56,30 | GL16104AN-0037-50 |
|  <p>Wandleuchte Ridos LED IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Farbe: anthrazit | 7W / 1000lm | • | 2526.50006.1696 | 1 | 58,50 | RDC1805-0039-00 |
|  <p>Wandleuchte Ridos Sensor LED IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Farbe: anthrazit • Sensor-Erfassungsbereich: 120° | 7W / 1000lm | • | 2526.50906.1696 | 1 | 67,90 | RDC1805PIR-0045-20 |
|  <p>Wandleuchte Qube LED IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K • Material Gehäuse: Aluminium • verstellbare Ablenkblenden | weiß anthrazit | • • | 2528.00026.0196 2528.00027.1696 | 1 1 | 46,00 46,00 | W131017W-0030-60 W131017W-0030-60 |
|  <p>Wandleuchte Quad up-down LED IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Glas • Farbe: anthrazit • verstellbare Ablenkblenden | 12W / 1400lm | • | 2528.00028.1696 | 1 | 58,00 | W1310312W-0037-50 |

Wand - Außenbeleuchtung

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|--|--------------------|--|
| Wandleuchte eLUX LED IP65 anthrazit <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Kunststoff, opal • Farbe: anthrazit • inkl. Selbstklebender Nummern • Verwendung als Hausnummernleuchte möglich | 11W / 800lm Abmessungen in mm (lxbxh): 211x161x59 | • 2524.50011.1696 | 1 58,70 | GL15108-0039-10 |
| Wandleuchte eLUX Sensor LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Kunststoff, opal • Farbe: anthrazit • inkl. Selbstklebender Nummern • Verwendung als Hausnummernleuchte möglich • Sensor-Erfassungsbereich: 360° | 11W / 800lm Abmessungen in mm (lxbxh): 211x161x59 | • 2524.50911.1696 | 1 65,30 | GL15108-0043-50 |
| Wandleuchte Loggia I LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Kunststoff, opal • Farbe: anthrazit | 7W / 700lm Abmessungen in mm (lxbxh): 125x50x136 | • 2527.50107.1696 | 1 53,60 | GL17102AN-0035-80 |
| Wandleuchte Petra up-down LED IP54 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: PC | weiß anthrazit 7W / 800lm Abmessungen in mm (lxbxh): 170x40x80 | • 2528.00029.0196 • 2528.00030.1696 | 1 38,00 1 38,00 | W13332CCTW-0025-50 W13332CCTB-0025-50 |
| Wandleuchte Solaris Sensor LED IP54 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: ABS • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzklasse III | 2W / 375lm Abmessungen in mm (lxbxh): 175x145x65 | • 2528.00031.1696 | 1 35,00 | MD2215B-0023-80 |
| Wandleuchte Cetus LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit | 12W / 1700lm Abmessungen in mm (lxbxh): 145x240x70 | • 2528.00005.1696 | 1 53,60 | RDC0578-0033-50 |
| Wandleuchte Lyra LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Up&Down Effekt • Leuchtkörper schwenkbar | 12W / 1700lm Abmessungen in mm (lxbxh): 62x156x83 | • 2528.00009.1696 | 1 47,20 | RDC1971-0029-50 |

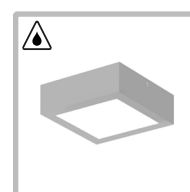
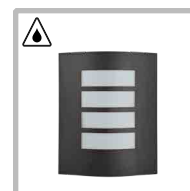


Wand - Außenbeleuchtung

| | Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|---|--|----|-----------------|-----|-------|--------------------|
|  | Wandleuchte Felis LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Up&Down Effekt • Leuchtkörper schwenkbar | 12W / 1700lm Abmessungen in mm (lxbxh): 65x165x83 | • | 2528.00010.1696 | 1 | 47,20 | RDC1972-0029-50 |
|  | Wandleuchte Vega LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Farbe: anthrazit | 7,5W / 1100lm Abmessungen in mm (lxbxh): 160x200x62 | • | 2528.00003.1696 | 1 | 42,40 | RDC2025-0026-50 |
|  | Wandleuchte Vega Sensor LED IP54 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Farbe: anthrazit | 7,5W / 1100lm Abmessungen in mm (lxbxh): 160x200x72 | • | 2528.00004.1696 | 1 | 55,20 | RDC2025PIR-0034-50 |
|  | Wandleuchte Drago E27 IP54 <ul style="list-style-type: none"> • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzklasse II | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 250x103x110 | • | 2528.00015.1696 | 1 | 48,00 | RDC5109-0032-50 |
|  | Wandleuchte Navi E27 IP44 <ul style="list-style-type: none"> • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 205x170x208 | • | 2528.00017.1696 | 1 | 21,60 | RD2081A-0013-50 |
|  | Wandleuchte Navi Sensor E27 IP44 <ul style="list-style-type: none"> • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Sensor-Erfassungsbereich: 110° | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 205x170x263 | • | 2528.00018.1696 | 1 | 36,00 | RD2081APIR-0022-50 |
|  | Wandleuchte Tara E27 IP44 <ul style="list-style-type: none"> • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Glas • Farbe: anthrazit | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 105x290x159 | • | 2528.00008.1696 | 1 | 38,00 | RDC1908-0023-80 |

Wand - Außenbeleuchtung


| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|---|-------------|---|--|
| Wandleuchte Tauri E27 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahl Material Abdeckung: Polycarbonat Farbe: anthrazit Schutzklasse II | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 213x265x91 | • | 2528.00001.1696 1 23,20 | RDST3221G-0014-50 |
| Wandleuchte Tauri Sensor E27 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahl Material Abdeckung: Polycarbonat Farbe: anthrazit Schutzklasse II Sensor-Erfassungsbereich: 90° | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 213x265x103 | • | 2528.00002.1696 1 36,00 | RDST3221GPI-0022-50 |
| Wandleuchte Mira E27 IP54 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Glas Farbe: anthrazit | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 118x290x159 | • | 2528.00006.1696 1 38,00 | RDC1906-0023-80 |
| Wandleuchte Mira Sensor E27 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Glas Farbe: anthrazit Sensor-Erfassungsbereich: 110° | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 118x290x159 | • | 2528.00007.1696 1 52,00 | RDC1906PIR-0032-50 |
| Wandleuchte Polis E27 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahl Material Abdeckung: Polycarbonat Farbe: anthrazit Schutzklasse II | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 260x230x97 | • | 2528.00011.2396 1 16,80 | WL372059-0010-50 |
| Wandleuchte Polis Sensor E27 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polycarbonat Farbe: anthrazit Schutzklasse II Sensor-Erfassungsbereich: 90° | E27 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 260x230x97 | • | 2528.00012.2396 1 29,60 | WL372059SEN-0018-50 |
| Anbauleuchte BOX E14 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech Material Abdeckung: Kunststoff Opal Lichtaustritt DI | grau schwarz weiß Abmessungen in mm (lxbxh): 180x180x65 | • • • | 2318.50165.1696 2318.50165.1996 2318.50165.0196 1 35,00 1 35,00 1 35,00 | BR002221-0025-00 BR002331-0025-00 BR002111-0025-00 |



Wand - Außenbeleuchtung

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--|-------------|---|-------------|-------------------------|---|
|  <p>Wandleuchte Aster GU10 IP65 • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit</p> | GU10 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 100x68x78 | • | 2528.00013.1696 | 1 | 28,00 | LF372210C1-0017-50 |
|  <p>Wandleuchte Aster up-down GU10 IP65 • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit</p> | GU10 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 160x68x78 | • | 2528.00014.1696 | 1 | 31,20 | LF372210C2-0019-20 |
|  <p>Wandleuchte Aster Sensor GU10 IP65 • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Sensor-Erfassungsbereich: 120°</p> | GU10 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 170x170x104 | • | 2528.00016.1696 | 1 | 40,80 | 372210C1SEN-0025-50 |
|  <p>Wandleuchte Sirius GU10 IP44 • schwenkbare Leuchte für Wandmontage • Material Gehäuse: Edelstahl • Material Abdeckung: Glas</p> | edelstahl anthrazit GU10 max. 15W Abmessungen in mm (lxbxh): 96x85x144 | • • | 2528.00019.2396 2528.00020.1696 | 1 1 | 19,50 19,50 | W20013S-0014-70 W10013B-0014-70 |
|  <p>Wandleuchte Electra up-down GU10 IP44 • Material Gehäuse: Edelstahl • Material Abdeckung: Glas</p> | weiß edelstahl anthrazit 2x GU10 max. 7W LED Abmessungen in mm (lxbxh): 96x85x144 | • • • | 2528.00021.0196 2528.00022.2396 2528.00023.1696 | 1 1 1 | 19,50 19,50 19,50 | W10012W-0014-70 W20012S-0014-70 W10012B-0014-70 |

Solarleuchte


| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|---|----|-----------------|-----|-------|-----------------|
|  <p>Wandleuchte Solaris Sensor LED IP54 • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: ABS • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzklasse III</p> | 2W / 375lm Abmessungen in mm (lxbxh): 175x145x65 | • | 2528.00031.1696 | 1 | 35,00 | MD2215B-0023-80 |

Wandeinbau- & Bodenleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|---|--|--|----------------------|--------------------------------------|
| Wandeinbauleuchte WALL Light LED 3000K IP65 weiß • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Stahlblech, pulverbeschichtet | A 5W / 480lm B 10W / 970lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 280x120x80 B 480x120x80 | • 2318.50144.0196 □ 2318.50146.0196 | 1 109,00 1 112,00 | DD002116-0071-00 DD003116-0073-00 |
| Wandeinbauleuchte WALL Light LED 4000K IP65 weiß • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Stahlblech, pulverbeschichtet | A 5W / 500lm B 10W / 1000lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 280x120x80 B 480x120x80 | • 2318.50145.0196 □ 2318.50147.0196 | 1 109,00 1 112,00 | DD002116-0071-00 DD003116-0073-00 |
| Bodenleuchte ILUMO LED 23W 4000K IP66 • Material Gehäuse: Aluminium, elektrostatisch pulverbeschichtet • luftdicht | 38° / 2980lm Abmessungen in mm (lxbxh): 940x86x64 | • 2318.50118.1696 | 1 328,00 | AI011227-0209-00 |
| Bodenleuchte ILUMO LED AS 4000K IP66 • Material Gehäuse: Aluminium, elektrostatisch pulverbeschichtet • luftdicht | 23W / 2670lm Abmessungen in mm (lxbxh): 940x86x64 | • 2318.50119.1696 | 1 328,00 | AI012227-0209-00 |



Pollerleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|---|--|--------|------------------------------------|----------------------|-------------------------------------|
|  <p>Pollerleuchte RIDA Slim LED 4000K IP65 anthrazit</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet Material Abdeckung: Glas innenliegender, nach unten gerichteter Reflektor | 10W / 430lm Abmessungen in mm (Øxh): 108x750 | • | 2503.50010.1696 | 1 118,00 | DA7305LED1-0071-00 |
|  <p>Pollerleuchte RIDA LED 4000K IP65 silbergrau</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet Material Abdeckung: Glas innenliegender, nach unten gerichteter Reflektor | 20W / 1600lm Abmessungen in mm (Øxh): 170x1000 | • | 2503.50020.1696 | 1 176,00 | A7104LED-0124-00 |
|  <p>Pollerleuchte RIDA LED 4000K IP65 Sensor silbergrau</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet Material Abdeckung: Glas innenliegender, nach unten gerichteter Reflektor Erfassungsbereich: 90° Helligkeit ≤30LUX | 20W / 2000lm Abmessungen in mm (Øxh): 170x1000 | • | 2503.50120.1696 | 1 206,00 | DA7104LED-0154-00 |
|  <p>Pollerleuchte ARSYS II E27 IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet Material Abdeckung: Acrylglas transparent | schwarz grau Abmessungen in mm (Øxh): 180x1000 | • • | 2503.02000.1996 2503.02003.1696 | 1 139,00 1 139,00 | XT4014B-0096-00 XT4014BG-0096-00 |
|  <p>Pollerleuchte ARSYS II E27 schwarz Sensor IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet Material Abdeckung: Acrylglas transparent Erfassungsbereich: 90° Helligkeit ≤30LUX | schwarz Abmessungen in mm (Øxh): 180x1000 | • | 2503.02100.1996 | 1 179,00 | XT4014BSEN-0126-00 |



Pollerleuchten

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|--|-------------|---|--------------------------------|---|
| Pollerleuchtenaufsatz GREENLIGHT LED 3000K IP65 anthrazit • Material Gehäuse: Aluminium mit witterungsbeständigem Lack • Material Abdeckung: gehärtetes Glas mattiert | 9W / 480lm Abmessungen in mm (lxbxh): 170x100x50 | □ | 2318.50124.9796 | 1 139,00 | AH003448-0095-00 |
| Pollerleuchtenaufsatz GREENLIGHT LED 4000K IP65 anthrazit • Material Gehäuse: Aluminium mit witterungsbeständigem Lack • Material Abdeckung: gehärtetes Glas mattiert | 9W / 490lm Abmessungen in mm (lxbxh): 170x100x50 | □ | 2318.50125.9796 | 1 139,00 | AH003448-0095-00 |
| Poller GREENLIGHT anthrazit • Material Gehäuse: Aluminium mit witterungsbeständigem Lack | Abmessungen in mm (lxbxh): A 500x100x50 B 1000x100x50 C 1800x100x50 | □ □ □ | 2318.99071.9796 2318.99072.9796 2318.99073.9796 | 1 57,00 1 94,00 1 145,00 | FL025440500-0037-00 FL025991000-0061-00 FL025441800-0095-00 |
| GREENLIGHT Fundament für Beton | Abmessungen in mm (lxb): 100x50 | □ | 2318.99075.0096 | 1 28,00 | FL026000000-0018-00 |
| GREENLIGHT Fundament für Erdreich | Abmessungen in mm (lxbxh): 100x50 | □ | 2318.99077.0096 | 1 52,00 | FL027000000-0034-00 |



Außenleuchten

LED Baufassung ALLinONE

- Baufassung mit integriertem LED Leuchtmittel
9W / 700lm / 4000K
- Gehäuse aus Polycarbonat, schlagfest, weiß
- Anschlussleitung H03VV-F2x0,75 - Länge: 200mm
- Steckklemmenanschluss 0,5 – 2,5mm²
- Zugentlastung



Baufassungen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|------------|----|-----------------|-----|--------|---------------------|
| LED Baufassung ALLinONE <ul style="list-style-type: none"> ▪ Baufassung Komplettleuchte ▪ Extrem robust ▪ Steckklemme 0,5-2,5mm² ▪ Anschlussleitung H03VV-F 2x0,75mm² ▪ Länge: 200mm ▪ Lichtfarbe 3000K | 9W / 700lm | • | 2010.50007.0196 | 10 | 2,80 | ALLINONE-0001-90 |
| Baupack LED Baufassung ALLinONE 3000K <ul style="list-style-type: none"> ▪ Baupack 100 Stk. ▪ Baufassung mit integriertem Leuchtmittel ▪ Material Gehäuse: Kunststoff ▪ Material Abdeckung: Kunststoff ▪ Schutzklasse II | 9W / 700lm | • | 2010.50007.0195 | 100 | 2,70 | ALLINONE100-0001-80 |
| Baufassung SET E27 LED mit Leitung <ul style="list-style-type: none"> ▪ Steckklemme 0,5-2,5mm² ▪ Anschlussleitung H03VV-F2x0,75 ▪ Länge: 200mm ▪ inkl. LED-Leuchtmittel ▪ Lichtfarbe 3000K ▪ Inhalt: 100Stk. | 7W / 630lm | • | 2010.27107.0097 | 1 | 208,50 | 201027LED-0139-00 |
| Baufassung E27 mit Leitung <ul style="list-style-type: none"> ▪ Steckanschluss 0,5 - 2,5mm² ▪ Isolierstofffassung mit Zugentlastung ▪ Anschlussleitung H03VV-F2x0,75 - 200mm | max. 60W | • | 2010.27156.1970 | 10 | 1,30 | 200049-0000-90 |
| Baufassung SET E27 AGL/60W mit Leitung <ul style="list-style-type: none"> ▪ Steckanschluss 0,5 - 2,5mm² ▪ mit Zugentlastung ▪ Anschlussleitung H03VV-F2x0,75 - 200mm ▪ inkl. AGL 60W ▪ Inhalt: 100Stk. | | • | 2010.27160.0097 | 1 | 178,50 | 201027-0119-00 |



Leuchtmittel

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|-----------------------|-------------------|---------|--------------------|
| LED Modul 4000K <ul style="list-style-type: none"> LED Nach- / Umrüstmodul für Wand- / Deckenleuchten Magnethalterung Schutzklasse II nicht dimmbar Abmessung: Ø180mm | 18W / 1260lm | • 2803.99018.0096 | 1 17,90 | LLM18NW-0014-31 |
| LED Modul 3000K <ul style="list-style-type: none"> LED Nach- / Umrüstmodul für Wand- / Deckenleuchten Magnethalterung Schutzklasse II nicht dimmbar Abmessung: Ø180mm | 18W / 1260lm | • 2803.99118.0096 | 1 17,90 | LLM18WW-0014-31 |
| LED Lampe E27 3000K <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium, Polycarbonat nicht dimmbar | 7W / 630lm | • 2941.50007.0196 | 1 1,50 | A55969L08-0001-06 |
| Leuchtmittel GU10 4er Pack <ul style="list-style-type: none"> LED Nach- / Umrüstmodul für Wand- / Deckenleuchten nicht dimmbar Abmessung: Ø50mm | 3000K 6W / 580lm | 2940.03006.0034 | 1 7,10 | GU106W3K4-0004-60 |
| | 4000K 6W / 580lm | 2940.04006.0034 | 1 7,10 | GU106W4K4-0004-60 |
| LED Leuchtmittel A60 E27 4er Pack <ul style="list-style-type: none"> LED Lampe klar nicht dimmbar Abmessung: Ø60mm | 2700K 7,3W / 830lm | • 2941.02007.0034 | 1 5,70 | LDSF1A6073-0003-70 |
| | 9,5W / 1200lm | • 2941.02009.0034 | 1 7,90 | LDSF1A6095-0005-10 |
| | 4000K 7,3W / 830lm | • 2941.04007.0034 | 1 5,70 | LDSF1A6073-0003-70 |
| | 9,5W / 1200lm | • 2941.04009.0034 | 1 7,10 | LDSF1A6095-0005-10 |
| LED Leuchtmittel C35 E14 2er Pack <ul style="list-style-type: none"> LED Kerze klar nicht dimmbar Abmessung: Ø35mm | 2700K 4,2W / 480lm | • 2942.02004.0032 | 1 2,20 | LDSF1C3542-0001-40 |
| | 4000K 4,2W / 510lm | • 2942.04004.0032 | 1 2,20 | LDSF1C3542-0001-40 |
| LED Leuchtmittel C35 E14 2er Pack <ul style="list-style-type: none"> LED Tropfen klar nicht dimmbar Abmessung: Ø35mm | 2700K 4,2W / 480lm | • 2943.02004.0032 | 1 2,20 | LDSF1P4542-0001-20 |
| | 4000K 4,2W / 510lm | • 2943.04004.0032 | 1 2,20 | LDSF1P4542-0001-20 |
| LED Leuchtmittel R50 E14 2er Pack <ul style="list-style-type: none"> LED Lampe R50 nicht dimmbar Abmessung: Ø50mm | 2700K 4W / 400lm | • 2946.02004.0032 | 1 3,60 | LDSF1R504-0002-30 |
| | 4000K 4W / 400lm | • 2946.04004.0032 | 1 3,60 | LDSF1R504-0002-30 |



Fassungen und Leuchtmittel

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--------------|-----------------|----|--------|----------------|
| Fassung GU10 | 2010.00458.0199 | 1 | 0,50 | 200016-0000-35 |



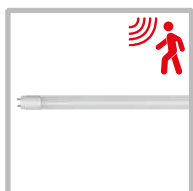
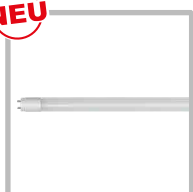
eTubes

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--------------------------|----|-----------------|-----|-------|----------------------|
| LED eTube <ul style="list-style-type: none"> inkl. Starter-Dummy nicht dimmbar A, B - 4000K C, D - 6500K | A 18W / 2000lm | ● | 2910.04018.0096 | 12 | 4,35 | CH138718W-0003-10 |
| | B 24W / 2600lm | | 2910.04024.0096 | 12 | 5,55 | CH138724W-0003-95 |
| | C 18W / 2000lm | | 2910.06018.0096 | 12 | 4,35 | CH138718W-0003-10 |
| | D 24W / 2600lm | | 2910.06024.0096 | 12 | 5,55 | CH138724W-0003-95 |
| Abmessungen in mm (l): | | | | | | |
| A, C 1200 | | | | | | |
| B, D 1500 | | | | | | |
| LED eTube power <ul style="list-style-type: none"> inkl. Starter-Dummy nicht dimmbar A, B - 3000K C, D - 4000K E, F - 6500K | A 18W / 2700lm | ● | 2910.23018.0096 | 12 | 7,40 | CH138718W3K-0005-30 |
| | B 24W / 3600lm | ● | 2910.23024.0096 | 12 | 9,70 | CH138724W3K-0006-90 |
| | C 18W / 2700lm | ● | 2910.24018.0096 | 12 | 7,25 | CH138718W4K-0005-25 |
| | D 24W / 3600lm | ● | 2910.24024.0096 | 12 | 9,50 | CH138724W4K-0006-88 |
| | E 18W / 2700lm | ● | 2910.26018.0096 | 12 | 7,25 | CH138718W6K-0005-25 |
| | F 24W / 3600lm | ● | 2910.26024.0096 | 12 | 9,50 | CH138724W6K-0006-88 |
| Abmessungen in mm (l): | | | | | | |
| A, C, E 1200 | | | | | | |
| B, D, F 1500 | | | | | | |
| LED eTube power Sensor 4000K <ul style="list-style-type: none"> inkl. Starter-Dummy nicht dimmbar mit integrierten Sensor Ausschaltverzögerung: 3min Erfassungsbereich: 360°, 3-5m Radius Dämmerungsschwelle: 50Lux | A 18W / 2700lm | ● | 2910.34018.0096 | 12 | 15,90 | CH1376Z18W4K-0011-61 |
| | B 24W / 3600lm | ● | 2910.34024.0096 | 12 | 18,90 | CH1376Z24W4K-0013-73 |
| Abmessungen in mm (l): | | | | | | |
| A 1200 | | | | | | |
| B 1500 | | | | | | |
| LED eTube tune CCT <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K inkl. Starter-Dummy nicht dimmbar | A 9W / 1500lm | | 2910.41009.0096 | 1 | 9,10 | CH1387T9W-0006-50 |
| | B 18W / 3000lm | | 2910.41018.0096 | 1 | 10,50 | CH1387T18W-0010-50 |
| | C 24W / 4100lm | | 2910.41024.0096 | 1 | 13,30 | CH1387T24W-0013-30 |
| | Abmessungen in mm (ØxL): | | | | | |
| A 26x600 | | | | | | |
| B 26x1200 | | | | | | |
| C 26x1500 | | | | | | |

NEU



NEU



NEU



Notleuchten



Einzelbatterie
Notleuchten



LPS-Notlichtanlagen



WLAN-
Notlichtanlagen



ADR-Notlichtanlagen

LED Notleuchten - Einzelbatterie

NEU



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|---|--|--|---|
| Notleuchte EasyCON X LED IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite 24m Gehäusematerial: Polycarbonat, schlagfest inkl. Piktogramme zum Einschieben Abmessungen (lxbxh): 325x235x75mm | <ul style="list-style-type: none"> weiß schwarz | <ul style="list-style-type: none"> • 2707.50203.0196 • 2707.50203.1996 | <ul style="list-style-type: none"> 1 59,30 1 68,30 | <ul style="list-style-type: none"> B212NAT-0039-50 B212NATB-0045-50 |
| Ersatzakku | <ul style="list-style-type: none"> 3W 3Std. Autotest | <ul style="list-style-type: none"> • 2799.07001.0096 | <ul style="list-style-type: none"> 1 19,10 | <ul style="list-style-type: none"> AKKUB212N-0012-80 |
| Notleuchte FLAT Mini LED IP20 <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Erkennungsweite 20m Gehäusematerial: Polycarbonat, schlagfest inkl. Piktogramme zum Einschieben Abmessungen (lxbxh): 270x130x30mm | <ul style="list-style-type: none"> 3W 3Std. Autotest | <ul style="list-style-type: none"> • 2722.50003.0196 | <ul style="list-style-type: none"> 1 57,80 | <ul style="list-style-type: none"> B311ATM-0038-50 |
| Ersatzakku | | <ul style="list-style-type: none"> • 2799.22001.0096 | <ul style="list-style-type: none"> 1 19,10 | <ul style="list-style-type: none"> AKKUB312-0012-80 |
| Notleuchte FLAT LED IP20 <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Erkennungsweite: 24m Gehäusematerial: Polycarbonat, schlagfest inkl. Piktogramme zum Einschieben Abmessungen (lxbxh): 390x190x30mm | <ul style="list-style-type: none"> 3W 3Std. Autotest | <ul style="list-style-type: none"> • 2722.50103.0196 | <ul style="list-style-type: none"> 1 72,80 | <ul style="list-style-type: none"> B311AT-0048-50 |
| Ersatzakku | | <ul style="list-style-type: none"> • 2799.22001.0096 | <ul style="list-style-type: none"> 1 19,10 | <ul style="list-style-type: none"> AKKUB311-0012-80 |
| Notleuchte Slim LED IP20 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 24m Gehäusematerial: Polycarbonat, schlagfest inkl. Piktogramme zum Aufklipsen vertikales Schild aus transparentem Acryl Abmessungen (lxbxh): 310x230x35mm | <ul style="list-style-type: none"> 3W 3Std. Autotest | <ul style="list-style-type: none"> • 2716.50003.1396 | <ul style="list-style-type: none"> 1 69,00 | <ul style="list-style-type: none"> B216AT-0046-00 |
| Ersatzakku | | <ul style="list-style-type: none"> • 2799.16002.0096 | <ul style="list-style-type: none"> 1 19,10 | <ul style="list-style-type: none"> AKKUB216-0012-80 |
| Einbau Notleuchte Slim LED IP20 <ul style="list-style-type: none"> Erkennungsweite: 24m Gehäusematerial: Polycarbonat, schlagfest inkl. Piktogramme zum Aufklipsen vertikales Schild aus transparentem Acryl Ausschnittmaß (bxhxt): 355x50x50mm | <ul style="list-style-type: none"> 3W 3Std. Autotest | <ul style="list-style-type: none"> • 2716.50103.1396 | <ul style="list-style-type: none"> 1 83,30 | <ul style="list-style-type: none"> B216FR-0055-50 |
| Ersatzakku | | <ul style="list-style-type: none"> • 2799.16002.0096 | <ul style="list-style-type: none"> 1 19,10 | <ul style="list-style-type: none"> AKKUB216-0012-80 |
| Notleuchte KLD22 LED IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Gehäusematerial: Polycarbonat, schlagfest inkl. Piktogramme zum Aufklipsen Abmessungen (lxbxh): 254x181x35mm umschaltbar 1Std., 3Std. oder 8Std. Leuchtdauer | <ul style="list-style-type: none"> 3W 8Std. Autotest | <ul style="list-style-type: none"> • 2725.50003.0196 | <ul style="list-style-type: none"> 1 76,00 | <ul style="list-style-type: none"> KLD22ST-0052-50 |
| Ersatzakku | | <ul style="list-style-type: none"> □ 2799.25001.0096 | <ul style="list-style-type: none"> 1 19,00 | <ul style="list-style-type: none"> AKKUKLD22-0013-00 |
| Einbaurahmen | | <ul style="list-style-type: none"> • 2799.23014.0196 | <ul style="list-style-type: none"> 1 20,00 | <ul style="list-style-type: none"> A2520PLST-0014-00 |

i Alle Einzelbatterie Not- und Sicherheitsleuchten sind Dauer/Bereitschaft anschließbar

LED Notleuchten - Einzelbatterie

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|--|--|----------------------|-----------------------------------|
| Notleuchte Base² LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Gehäusematerial: Polycarbonat, schlagfest inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (lxbxh): 350x117x47mm | 4,5W 3Std. Autotest | • 2703.50003.0196 | 1 59,30 | A801ATB-0039-50 |
| Acrylschild Notleuchte Base² Ersatzakku | | • 2799.02003.0096 • 2799.03001.0096 | 1 12,80 1 19,10 | B803D-0008-50 AKKUA801-0012-80 |
| Notleuchte Base² MINI LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 12m Gehäusematerial: Polycarbonat, schlagfest inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (lxbxh): 218x100x47mm | 3W 3Std. Autotest | • 2703.50030.0196 | 1 59,30 | A818AT-0039-50 |
| Acrylschild Notleuchte Base² MINI Ersatzakku | | • 2799.14006.0096 • 2799.03002.0096 | 1 12,80 1 19,10 | A818-0008-50 AKKUA818-0012-80 |
| Notleuchte Cube LED IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 14m Gehäusematerial: Kunststoff ABS inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (lxbxh): 358x88x112mm umschaltbar 1Std., 2Std., 3Std. oder 8Std. Leuchtdauer | 3,5W 8Std. Autotest | • 2721.50603.0196 | 1 76,00 | X2LFP-0052-50 |
| Notleuchte Olympus -25°C LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Aufbau Deckenmontage Ein- oder Aufbau Erkennungsweite: 25m Gehäusematerial: Polycarbonat, ABS inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (lxbxh): 270x147x48mm umschaltbar 1Std., 3Std. oder 8Std. Leuchtdauer | 5,2W 8Std. Autotest | • 2724.50052.0196 | 1 188,00 | OLY1004-0129-00 |
| Federn für Deckeneinbaumontage Vertikales Schild, inkl. Piktogramme | | □ 2799.23016.0196 • 2799.23019.0196 | 1 3,00 40,00 | A3018-0002-10 SP1100D-0028-00 |
| Sicherheitsleuchte Tetragono LED IP65 <ul style="list-style-type: none"> Deckenmontage Auf- oder Einbau Gehäusematerial: Polycarbonat, ABS Abmessungen (lxbxh): 158x158x60mm 5,5W 8Std. umschaltbar 1Std., 3Std. oder 8Std. Leuchtdauer Lichtstrom: 50-320lm | GR-460: längsstrahlend (Flur) GR-461 punktstrahlend | • 2727.50055.0196 • 2727.50155.0196 | 1 109,00 1 109,00 | GR460-0075-00 GR461-0075-00 |
| Test-Magnetkarte | | • 2799.00001.0196 | 1 7,30 | A1900-0005-00 |



Notlichteinsätze

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|----------|-------------------|---------|------------------|
| Notlichteinsatz LED <ul style="list-style-type: none"> passend für die FR-Wannenleuchten: <ul style="list-style-type: none"> Alpha LED 36W / 55W Beta LED 36W / 55W HP LED 30W / 50W inkl. Montagmaterial Ausgangsleistung max. 4W Akku LiFePO4 6,4V/3000mAh | 4W 3Std. | • 2709.50001.0096 | 1 81,00 | 2E11403H-0054-00 |



i Alle Einzelbatterie Not- und Sicherheitsleuchten sind Dauer/Bereitschaft anschließbar

www.e2.at

BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
□ = Bestellware

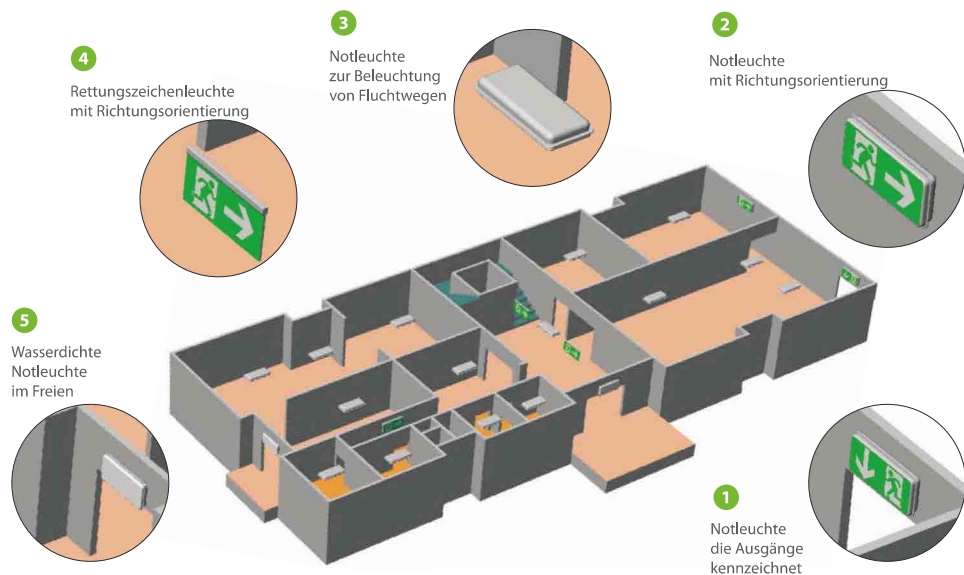
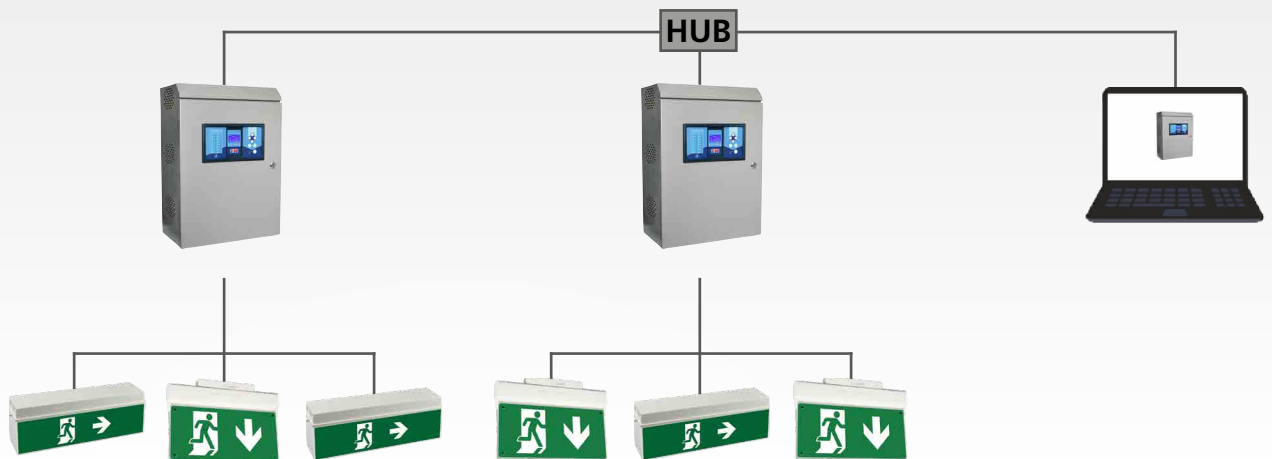


Adressierbares Zentralbatteriesystem 24V DC

LPS-Low Power System (Einzelleuchtenüberwachung)



- Ausgang: 24V DC
- Zentrale 300W / 4 Kreise und Zentrale 600W / 8 Kreise
- Die Systeme können an einem Ethernet Netzwerk angeschlossen werden
- Die Programmierung und Steuerung des Systems kann von einem einfachen Web Browser durchgeführt werden (Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Chrome)
- Es besteht die Möglichkeit jede Zone, für Dauer- und Bereitschaftsleuchten, getrennt zu programmieren



LPS Notlichtanlagen - Zentralen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|-------------|----|-----------------|-----|---------|--------------------|
| LPS Zentrale GR-8600-4 <ul style="list-style-type: none"> • adressierbares Zentralbatteriesystem • LPS - Low Power System • 4 Kreise max. 300W/1Std. oder 130W/3Std. • Einzelüberwachung der Leuchten • erweiterbar mit GR-8610 • benötigte Akkus: 2 x 12V/33Ah (exkl.) • max. 75W/20 Leuchten pro Stromkreis • Abmessungen (lxbxh): 670x270x480mm | 24V DC | • | 2723.01300.1696 | 1 | 1950,00 | GR86003004-1431-00 |
| LPS Zentrale GR-8600-8 <ul style="list-style-type: none"> • adressierbares Zentralbatteriesystem • LPS-Low Power System • 8 Kreise max. 600W/1Std. oder 260W/3Std. • Einzelüberwachung der Leuchten • benötigte Akkus: 2 x 12V/55Ah (exkl.) • max. 75W/20 Leuchten pro Stromkreis • Abmessungen (lxbxh): 670x270x480mm | 24V DC | • | 2723.01600.1696 | 1 | 2369,00 | GR86006008-1780-00 |
| LPS Fernüberwachungs-Modul <ul style="list-style-type: none"> • externes Überwachungsgerät für die LPS Zentralen GR-8600 • 3 Status LED's: Netzbetrieb, Batteriebetrieb, Fehler • inkl. Batterie für 36Std. Überbrückungszeit | 220-240V AC | • | 2799.23015.0196 | 1 | 123,00 | GR8210-0090-00 |
| LPS DPÜ 3-Phasenüberwachung | 400V | • | 2799.23009.0196 | 1 | 54,00 | CKM01-0037-10 |
| LPS DPÜ 1-Phasenüberwachung <ul style="list-style-type: none"> • Reiheneinbau • 1 Wechslerkontakt 10A/250V • Spannungsschwellenwert 170-200V • Einschaltverzögerung 5-10Sek. • Temperaturbereich von -20°C bis +60°C | 230V | • | 2799.23010.0196 | 1 | 54,00 | PNM10-0037-10 |
| LPS Erweiterungskarte GR-8610 <ul style="list-style-type: none"> • Erweiterungskarte mit 4 Stromkreisen für LPS Zentrale GR-8600/-4 Plug&Play | | • | 2799.23001.0096 | 1 | 239,00 | GR8610-0174-90 |
| LPS Netzwerkkarte Ethernet <ul style="list-style-type: none"> • zum Programmieren und Warten der LPS Zentrale GR-8600 | | • | 2799.23002.0096 | 1 | 79,00 | GR8530-0058-30 |
| LPS Bleiakku Batterie 12V/33Ah <ul style="list-style-type: none"> • Bleiakku für LPS Zentrale GR-8600-4 | | • | 2799.23004.1996 | 1 | 246,00 | A1200-0179-00 |
| LPS Bleiakku Batterie 12V/55Ah <ul style="list-style-type: none"> • Bleiakku für LPS Zentrale GR-8600-8 | | • | 2799.23005.1996 | 1 | 420,00 | A1202-0299-00 |



LPS Rettungszeichen- und Sicherheitsleuchten LED

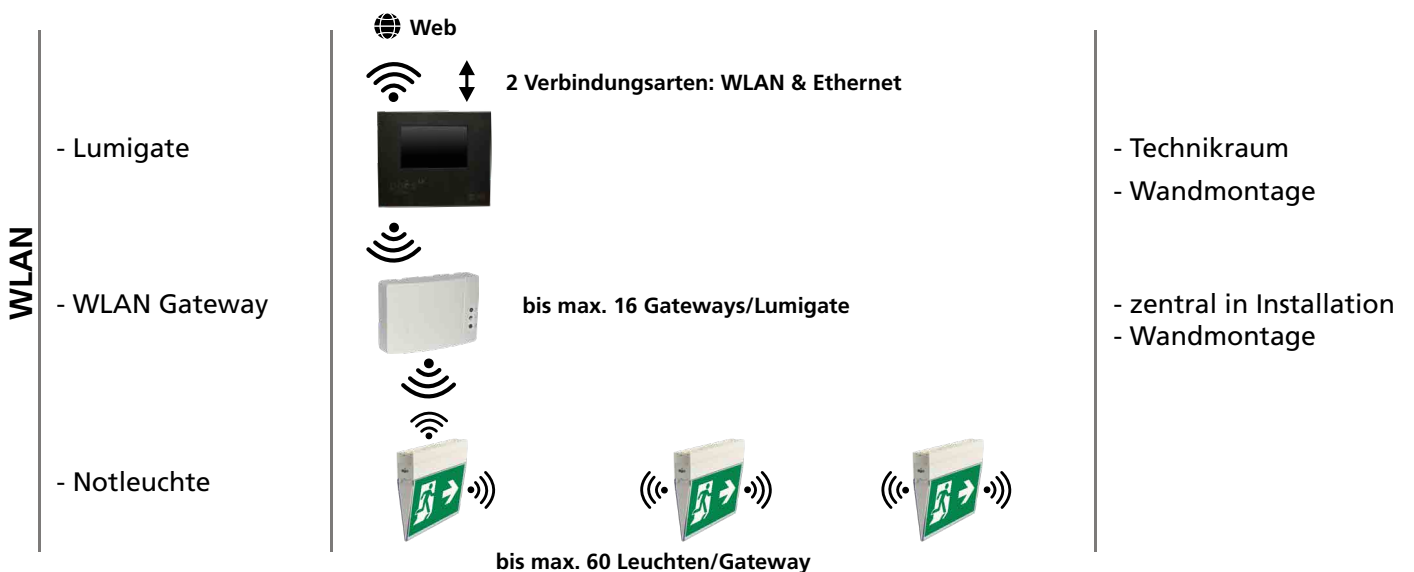
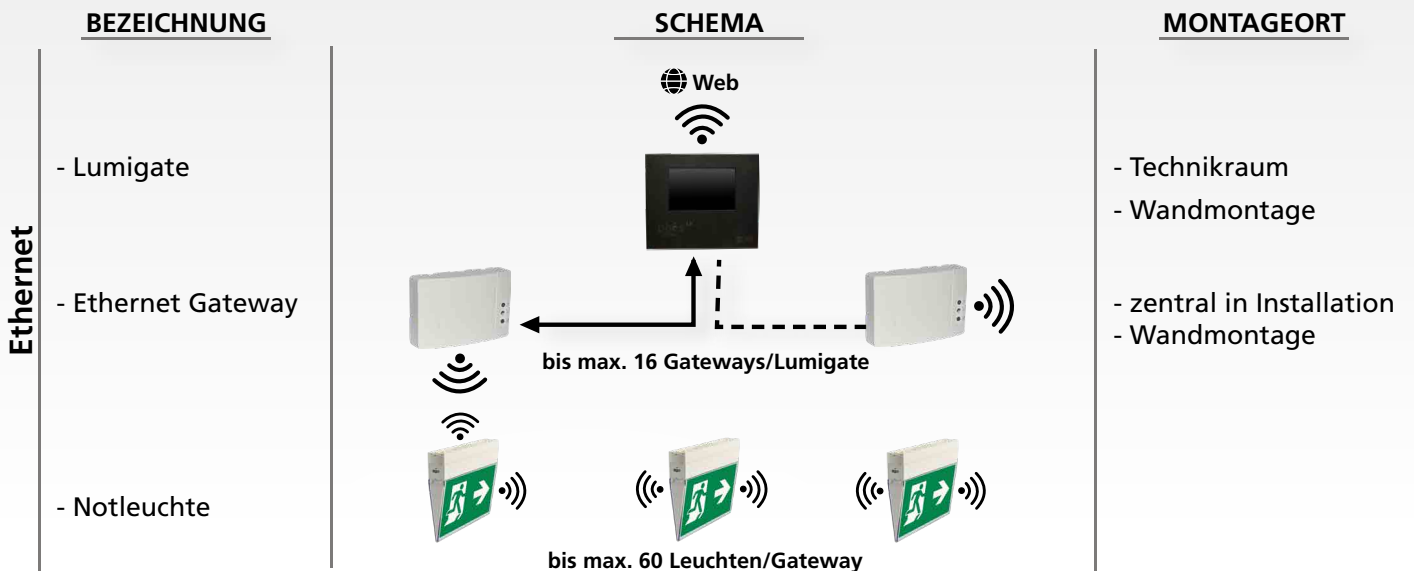
| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|------------------------|----|-----------------|-----|--------|---------------|
|  <p>LPS Notleuchte KLR20 IP54</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 20m Material: Polycarbonat+ABS-Blend inkl. 3 Piktogrammscheiben (links, rechts, unten) - Scheiben einfach wechselbar - kein Kleben der Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 254x170x35mm | 24V DC 1,2W / 112lm | • | 2723.50032.0196 | 1 | 91,00 | KLR20-0066-00 |
|  <p>LPS Notleuchte KLD22 IP54</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Material: Polycarbonat+ABS-Blend inkl. 3 Piktogrammscheiben (links, rechts, unten) - Scheiben einfach wechselbar - kein Kleben der Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 240x185x35mm <p>Einbaurahmen</p> | 24V DC 1,2W / 112lm | • | 2723.50132.0196 | 1 | 91,00 | KLD22-0066-00 |
|  <p>LPS Notleuchte KLD30 IP54</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 30m Material: Polycarbonat+ABS-Blend inkl. 3 Piktogrammscheiben (links, rechts, unten) - Scheiben einfach wechselbar - kein Kleben der Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 310x216x35mm <p>Wandausleger</p> <p>Einbaurahmen</p> | 24V DC 1,2W / 112lm | • | 2723.50232.0196 | 1 | 109,00 | KLD30-0079-00 |
|  <p>LPS Notleuchte Cube IP54</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 15/17m Material: Polycarbonat inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (lxbxh): 358x125x88mm | 24V DC 1,5W / 200lm | • | 2723.50118.0196 | 1 | 85,00 | GR750-0063-00 |
|  <p>Transparente Abdeckung</p> <ul style="list-style-type: none"> passend für die LPS Notleuchte Cube IP54 2723.50118.0196 | | • | 2799.23013.0196 | 1 | 11,00 | A750-0007-50 |

LPS Rettungszeichen- und Sicherheitsleuchten LED

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | |
|--|------------------------|----|-----------------|----------|-----------------|
| LPS Notleuchte Olympus IP65 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Aufbau Deckenmontage Ein- oder Aufbau Erkennungsweite: 25m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (lxbxh): 270x147x48mm | 24V DC 2,3W / 255lm | □ | 2723.50021.0196 | 1 107,00 | OLY1004-0079-00 |
| Federn für Deckeneinbaumontage Vertikales Schild – Pfeil unten, oben, links, rechts, blank | | □ | 2799.23016.0196 | 1 3,00 | A3018-0002-10 |
| | | • | 2799.23019.0196 | 1 40,00 | SP1100D-0028-00 |
| LPS Notleuchte Base GR-324 IP40 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Material: Polycarbonat inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (lxbxh): 353x143x57mm | 24V DC 2,3W / 250lm | • | 2723.50023.0196 | 1 76,00 | GR324-0057-00 |
| Vertikales Schild | | • | 2799.23008.0196 | 1 35,00 | SP116-0026-00 |
| LPS Notleuchte Base GR-1926 IP65 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 20m Material: Polycarbonat inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (lxbxh): 310x110x62mm | 24V DC 2,3W / 255lm | • | 2723.50123.0196 | 1 85,00 | GR1926-0063-00 |
| Vertikaler Diffusor | | • | 2799.23006.2096 | 1 26,00 | A9100-0019-00 |
| LPS Sicherheitsleuchte GR280 IP42 <ul style="list-style-type: none"> Deckenmontage, Auf- oder Einbau Material: Polycarbonat Abmessungen (lxbxh): 125x65mm Ausschnittmaß bei Einbau: Ø110mm | 24V DC 2,2W / 270lm | • | 2723.50022.0196 | 1 91,00 | GR280-0067-00 |



WLAN Notlichtanlagen



WLAN Notlichtanlagen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC |
|--|-------------------|----|---------|---------------------|
| WLAN Zentrale PC-Software <ul style="list-style-type: none"> • Software GR-7600 für die Programmierung und Überwachung einer WLAN Notlichtanlage mittels PC • kompatibel mit Windows 7 oder neueren Betriebssystemen | • 2726.00004.0196 | 1 | 1645,00 | GR-7600PHOS-1135-00 |
| WLAN Ethernet-Gateway <ul style="list-style-type: none"> • Wandmontage • Anschluss: 220-240V AC 50-60 Hz • Temperaturbereich von +5°C bis +40°C • Abmessungen (lxbxh): 120x80x34mm • max. 60 Leuchten pro Gateway • zentrale Sendeeinheit zur Steuerung des Netzwerks | • 2799.26007.0196 | 1 | 240,00 | GR7601-0165-00 |
| WLAN Netzwerkerweiterungsmodul <ul style="list-style-type: none"> • Wandmontage • Anschluss: 220-240V AC 50-60 Hz • Temperaturbereich von +5°C bis +40°C • Abmessungen (lxbxh): 120x80x34mm • Signalreplikator zur Erweiterung der Reichweite des Gateway | • 2799.26008.0196 | 1 | 200,00 | GR7604-0139-00 |
| WLAN Installationswerkzeug <ul style="list-style-type: none"> • Funktionen: RSSI Tester, USB Gateway, Installationswerkzeug • USB Anschluss: 4,9 – 5,1V • Temperaturbereich von 0°C bis +50°C • Abmessungen (lxbxh): 110x71x28mm für die Installation zwingend erforderlich | • 2799.26006.0196 | 1 | 238,50 | GR7605-0169-00 |
| WLAN USB Gateway <ul style="list-style-type: none"> • USB Kommunikationsgerät zwischen Zentrale (Tablet PC) und den Notleuchten • Material: ABS/PC • Temperaturbereich: +5°C bis +40°C • Verindung mit GR-7610 mittels USB Kabel • Abmessungen (lxbxh): 125x30x20mm | • 2799.26009.0196 | 1 | 165,00 | GR-7607V2-0110-00 |
| WLAN I/O Wireless Unit <ul style="list-style-type: none"> • WLAN Relais - 2 frei programmierbare potentialfreie Kontakte zur Erweiterung der Notlichtanlage (z.B Telefonwählgerät) • Abmessungen (lxbxh): 88x68x55mm | • 2799.26010.0196 | 1 | 258,00 | GR-7606V2-0179-00 |



WLAN Notleuchten LED



| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|--|----|-----------------|-----|--------|-------------------|
| WLAN Notleuchte Cube IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 15/17m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 358x125x88mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 4,1W 30-300lm 1-8Std. | • | 2726.51001.0196 | 1 | 199,00 | GR750-0145-00 |
| Transparente Abdeckung | | • | 2799.23013.0196 | 1 | 11,00 | A750-0007-50 |
| WLAN Notleuchte KLD22 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 260x180x35mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 3,9W 15-250lm 1-8Std. | • | 2726.51003.0196 | 1 | 199,00 | KLD22-0145-00 |
| Wandausleger | | • | 2799.23012.0196 | 1 | 16,00 | A2133-0012-00 |
| Einbaurahmen | | • | 2799.23014.0196 | 1 | 20,00 | A2520PLST-0014-00 |
| WLAN Notleuchte KLD30 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 30m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 310x216x35mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 3,9W 15-250lm 1-8Std. | • | 2726.51004.0196 | 1 | 204,00 | KLD30-0149-00 |
| Wandausleger | | • | 2799.23012.0196 | 1 | 16,00 | A2133-0012-00 |
| Einbaurahmen | | • | 2799.23014.0196 | 1 | 20,00 | A2520PLST-0014-00 |
| WLAN Notleuchte KLR20 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 20m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 260x170x35mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 3,9W 15-250lm 1-8Std. | • | 2726.51002.0196 | 1 | 199,00 | KLR20-0145-0 |
| Wandausleger | | • | 2799.23012.0196 | 1 | 16,00 | A2133-0012-00 |
| WLAN Notleuchte Base IP30 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 292x111x54mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 3,3W 100lm 3Std. | • | 2726.51000.0196 | 1 | 166,00 | GR2110-0115-00 |

WLAN Notleuchten LED

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|---|--|----|-----------------|-----|--------|-----------------|
| WLAN Notleuchte Olympus IP65 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 25m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 270x147x48mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 4,5W 95-350lm 1-8Std. | • | 2726.51005.0196 | 1 | 204,00 | OLY1004-0149-00 |
| Federn für Deckeneinbaumontage | | □ | 2799.23016.0196 | 1 | 3,00 | A3018-0002-10 |
| WLAN Notleuchte Olympus -25°C IP65 <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Aufbau Deckenmontage Ein- oder Aufbau Erkennungsweite: 25m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Temperaturbereich von -25°C bis +40°C | | • | 2726.51006.0196 | 1 | 274,00 | OLY1004-0189-00 |
| Federn für Deckeneinbaumontage | | □ | 2799.23016.0196 | 1 | 3,00 | A3018-0002-10 |
| Vertikales Schild – Pfeil unten, oben, links, rechts, blank | | • | 2799.23019.0196 | 1 | 40,00 | SP1100D-0028-00 |
| WLAN Sicherheitsleuchte GR-460 IP65 <ul style="list-style-type: none"> Deckeneinbau oder -aufbau Material: Polycarbonat, ABS Abmessungen (lxbxh): 158x158x60,4mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C längsstrahlend (Flur) | 220-240V AC 5,5W 50-320lm 1-8Std. | • | 2726.51100.0196 | 1 | 174,00 | GR460-0132-00 |
| WLAN Sicherheitsleuchte GR-461 IP65 <ul style="list-style-type: none"> Deckeneinbau oder -aufbau Material: Polycarbonat, ABS Abmessungen (lxbxh): 158x158x60,4mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C punktstrahlend | 220-240V AC 5,5W 50-320lm 1-8Std. | • | 2726.51101.0196 | 1 | 174,00 | GR461-0132-00 |
| WLAN Sicherheitsleuchte KLIN IP44 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Material: Polycarbonat Abmessungen (lxbxh): 260x60x35mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 3,9W 15-250lm 1-8Std. | • | 2726.51102.0196 | 1 | 172,00 | KLIN20-0126-00 |
| Wandausleger | | • | 2799.23012.0196 | 1 | 16,00 | A2133-0012-00 |



ADR Notlichtanlagen






| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|--|----|-----------------|-----|--------|---------------------|
| ADR Zentrale GR-6500 <ul style="list-style-type: none"> Zentrales Steuergerät zur Überwachung und Steuerung von bis zu 250 Stück adressierbaren Einzelbatterieleuchten Überwacht den Steuerschaltkreis, das Leuchtmittel (LED) und die Batterie jeder Leuchte Programmierung und Steuerung des Systems kann von einem einfachen Web Browser durchgeführt werden Abmessungen (lxbxh): 322x241x97mm | | • | 2728.01001.0196 | 1 | 985,00 | GR6500-0699-00 |
| ADR Blei-Batterie 12V <ul style="list-style-type: none"> Blei-Batterie 12V für den 3-stündigen Funktionserhalt Abmessungen (lxbxh): 151x95x65mm | 12V / 7Ah | • | 2799.28001.0196 | 1 | 36,00 | A986-0026-00 |
| ADR Erweiterungsmodul <ul style="list-style-type: none"> Aufrüstaktor für externe Leuchten Abmessungen (lxbxh): 171x41x31mm | | □ | 2799.28002.0196 | 1 | 100,00 | GR6079-0075-00 |
| ADR Sicherheitsleuchte KLIN IP44 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Material: Polycarbonat Abmessungen (lxbxh): 260x60x35mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 3,9W 15-250lm 1-8Std. | • | 2728.50001.0196 | 1 | 133,00 | KLIN20STADR-0097-00 |
| ADR Notleuchte KLR20 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 20m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 260x35x170mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 3,9W 15-250lm 1-8Std. | • | 2728.50003.0196 | 1 | 143,00 | KLR20STADR-00105-00 |
| ADR Notleuchte KLD22 IP44 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 260x35x180mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 3,9W 15-250lm 1-8Std. | • | 2728.50004.0196 | 1 | 143,00 | KLD22STADR-0105-00 |
| Wandausleger Einbaurahmen | | • | 2799.23012.0196 | 1 | 16,00 | A2133-0012-00 |
| | | • | 2799.23014.0196 | 1 | 20,00 | A2520PLST-0014-00 |

ADR Notlichtanlagen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|--|----|-----------------|-----|--------|--------------------|
| ADR Notleuchte KLD30 IP44 <ul style="list-style-type: none"> • Wand- und Deckenmontage • Erkennungsweite: 22m • Material: Polycarbonat, ABS • inkl. Piktogramme • Abmessungen (lxbxh): 310x35x216mm • Temperaturbereich von +5°C bis +40 | 220-240V AC 3,9W 15-250lm 1-8Std. | • | 2728.50005.0196 | 1 | 166,00 | KLD30STADR-0115-00 |
| Wandausleger Einbaurahmen | | • | 2799.23012.0196 | 1 | 16,00 | A2133-0012-00 |
| | | • | 2799.23014.0196 | 1 | 20,00 | A2520PLST-0014-00 |
| ADR Notleuchte Cube IP54 <ul style="list-style-type: none"> • Wand- und Deckenmontage • Erkennungsweite: 15/17m • Material: Polycarbonat, ABS • inkl. Piktogramme • Abmessungen (lxbxh): 358x125x88mm • Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 4,1W 30-300lm 1-8Std. | • | 2728.50006.0196 | 1 | 166,00 | GR7505TH-0115-00 |
| ADR Sicherheitsleuchte GR-292 IP40 Gangleuchte längsstrahlend <ul style="list-style-type: none"> • Wand- oder Deckenmontage • Material: Polycarbonat • Abmessungen (Øxh): 125x65mm | 220-240V AC 3,7W 160lm 3Std. | • | 2728.50007.0196 | 1 | 143,00 | GR292ADR-0105-00 |
| ADR Sicherheitsleuchte GR-293 IP40 punktstrahlend <ul style="list-style-type: none"> • Wand- oder Deckenmontage • Material: Polycarbonat • Abmessungen (Øxh): 125x65mm | 220-240V AC 3,7W 160lm 3Std. | □ | 2728.50008.0196 | 1 | 143,00 | GR293ADR-00105-00 |
| ADR Sicherheitsleuchte Tetragono IP65 Gangleuchte längsstrahlend <ul style="list-style-type: none"> • Deckeneinbau oder -aufbau • Material: Polycarbonat, ABS • Abmessungen (lxbxh): 158x158x60,4mm • Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 5,5W 50-320lm 1-8Std. | • | 2728.50009.0196 | 1 | 166,00 | GR493ADR-0115-00 |
| ADR Sicherheitsleuchte Tetragono IP65 punktstrahlend <ul style="list-style-type: none"> • Deckeneinbau oder -aufbau • Material: Polycarbonat, ABS • Abmessungen (lxbxh): 158x158x60,4mm • Temperaturbereich von +5°C bis +40°C | 220-240V AC 5,5W 50-320lm 1-8Std. | □ | 2728.50009.0196 | 1 | 166,00 | GR492ADR-0115-00 |



ADR Notlichtanlagen

| Beschreibung | Art. Nr. | VE | Brutto | BIC | | |
|--|---|----|-----------------|-----|--------|--------------------|
|  <p>ADR Notleuchte Olympus IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 25m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 270x147x48mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C <p>Federn für Deckeneinbaumontage</p> | 220-240V AC 4,5W 95-350lm 1-8Std. | □ | 2728.50011.0196 | 1 | 204,00 | OLY1004ADR-0149-00 |
| | | □ | 2799.23016.0196 | 1 | 3,00 | A3018-0002-10 |
|  <p>ADR Notleuchte Olympus IP65 Gangleuchte längsstrahlend</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 25m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 270x147x48mm Temperaturbereich von +5°C bis +40°C <p>Federn für Deckeneinbaumontage</p> | 220-240V AC 4,5W 100-380lm 1-8Std. | ● | 2728.50012.0196 | 1 | 166,00 | OLY1024ADR-0115-00 |
| | | □ | 2799.23016.0196 | 1 | 3,00 | A3018-0002-10 |
|  <p>ADR Notleuchte Olympus IP65 -25°C</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 25m Material: Polycarbonat, ABS inkl. Piktogramme Abmessungen (lxbxh): 270x147x48mm Temperaturbereich von -25°C bis +40°C <p>Federn für Deckeneinbaumontage</p> | 220-240V AC 5,2W 50-350lm 1-8Std. | ● | 2728500130196 | 1 | 204,00 | OLY1004ADR-0149-00 |
| | | □ | 2799.23016.0196 | 1 | 3,00 | A3018-0002-10 |



e2 - Logistik

Unser modernes Logistiksystem in Aigen-Schlögl ermöglicht es uns, Ihre bis 12:00 Uhr eintreffenden Bestellungen noch am selben Tag per Paketdienst bzw. Spedition zu versenden.
Die Anlieferung bei Ihnen erfolgt in der Regel am darauffolgenden Werktag.

Optional können Sie auch die Anlieferung avisieren lassen und mit dem Transportunternehmen einen genauen Zustellzeitpunkt vereinbaren. Bitte fragen Sie unsere Innendienstmitarbeiter für weitere Informationen.



e2 - Baustellenservice

Selbstverständlich versenden wir für Sie unsere Produkte auch direkt auf Ihre Baustelle. Bitte beachten Sie, dass eine Ansprechperson vor Ort und dessen Rufnummer unseren Mitarbeitern bekannt gegeben werden muss. Unser Transportdienstleister vereinbart mit Ihnen die gewünschte Anlieferzeit auf der Baustelle.



e2 - Abstellgenehmigung

Auf Wunsch vereinbaren wir mit der Spedition auf dem von Ihnen bekannt gegebenen Abstellplatz eine Abstellgenehmigung. Sie müssen somit bei der Warenanlieferung nicht anwesend sein.



- Logistik
- Schüttguttransport
- Containerdienst
- Entsorgungsdienst



RanTrans GmbH - Veldnerstraße 49 - A-4120 Neufelden

Tel.: +43 (0)7282/56144 - 0, Fax: DW - 20, Mobil: +43 (0)664/4225218, E-Mail: office@rantrans.at, Web: www.rantrans.at

Impressum**e2 elektro GmbH**

Theodor-Simoneit-Straße 2
4160 Aigen-Schlägl
Telefon: +43 7281 80200 0
E-Mail: office@e2.at
Web: www.e2.at

Geschäftsführung:

Johannes Kastner
Anita Stadlbauer MBA
Helmut FRITZ

UID-Nummer: ATU64076635
Firmenbuch Nr.: FN 306583h
Gerichtsstand: das für Aigen-Schlägl sachlich zuständige Gericht
ERA-Nummer: 51172
Reclay-Nummer: 6578 / LUCID-Nummer: DE2491445529478

Allgemeine Sparkasse Oberösterreich
IBAN: AT60 2032 0321 0010 2600
BIC: ASPKAT2LXXX

Sparkasse Mühlviertel West
IBAN: AT64 2033 4010 0011 8628
BIC: SMWRAT21XXX

wichtige Informationen**1) Gültigkeit**

Mit dem Erscheinen dieses Kataloges verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit.

2) Erreichbarkeit

Sie erreichen uns persönlich / telefonisch:
Montag bis Donnerstag: 7:00 bis 17:00 Uhr
Freitag: 7:00 bis 12:00 Uhr

3) Preise

Die angegebenen Preise sind Bruttopreise zuzüglich gültiger Mehrwertsteuer. Bei Preisen auf Basis einer CU-Del-Notierung (teilweise Kabel und Leitungen), wird der Kupferzuschlag nach aktueller Metallnotierung hinzugerechnet.

4) Preisweitergabe

Die Weitergabe von unseren Preisen ist nicht gestattet. Sobald Einkaufspreise, Einkaufskataloge, Datenträger, etc. an Dritte weitergegeben werden, verlieren alle Vereinbarungen ihre Gültigkeit. Die Belieferung erfolgt dann ausschließlich zu Bruttopreisen.

5) Entsorgungspauschale

Seit 01. Juli 2005 wird für Artikel die unter das Elektro- und Elektronikentsorgungsgesetz fallen ein Entsorgungszuschlag erhoben. Dieser ist in den Katalogpreisen enthalten und wird auf der Rechnung nicht separat ausgewiesen.

6) Rückgaberecht

Für Bestellware besteht kein Rückgaberecht. Ausgenommen davon sind defekte bzw. beschädigt eingelangte Produkte.

7) Rücksendungen

Bitte beachten Sie, dass Rücksendungen ausnahmslos einer vorherigen Zustimmung bedürfen. Unfreie Rücksendungen werden generell nicht angenommen!

8) Bestelleinheiten

Die Bestelleinheiten sind grundsätzlich in Stk., Meter, Set, Pack usw. angegeben. Diese Menge kann nicht unterschritten werden. Die Bestellmenge pro Artikel muss durch die Bestelleinheit teilbar sein. Leuchtmittel sind, sofern nicht anders angegeben, separat zu bestellen und nicht im Leuchtenpreis enthalten.

9) Lieferung

Bereits ab € 99,- Nettoauftragswert liefern wir frei Ihrer Verwendungsstelle im Inland. Unter € 99,- Nettoauftragswert wird ein Versand- und Verpackungsanteil von € 9,- Netto berechnet.

10) Lieferbedingungen

Die Lieferung erfolgt nur an den Elektrofachbetrieb für den gewerblichen Bedarf. Es gelten grundsätzlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie unter www.e2.at
» Auf Anfrage senden wir Ihnen diese auch gerne zu.

11) Zahlungsbedingungen

Erstlieferung per Nachnahme oder Vorkasse. Unsere Zahlungsbedingung lautet: 14 Tage nach Rechnungsdatum abzgl. 3% Skonto / 30 Tage netto.

12) Inkasso

Sobald Forderungen zum Inkasso gegeben werden müssen, entfallen alle eingeräumten Rabatte und Nachlässe. Dies betrifft auch Sonderaktionen und Aktionspakete. Hier kommen dann die regulären Nettopreise der Waren in Anrechnung.

13) Datannorm

Fordern Sie eine Datenormlistung bei Bedarf kostenlos unter office@e2.at an.

14) Amazon, Online-Shops, etc.

Unsere Produkte dürfen ausnahmslos nur nach schriftlicher Genehmigung seitens e2 online oder in anderen Medien angeboten werden.

15) Kennzeichnung gem. ERP Richtlinie 2009/125/EG (874/2012, 2010/30/EU)

Die technischen Produktdaten/energiebezogene Informationen für Artikel, welche von oben angeführter Richtlinie erfasst werden, sind auf unserer Website bei den jeweiligen Artikeln abrufbar.

Schon geklickt?
www.e2.at



Druck- und Satzfehler, technische Änderungen,
Änderungen in der Ausstattung und Farbabweichungen vorbehalten.
Fotos: e2 elektro GmbH, © e2 elektro GmbH, BIC032023