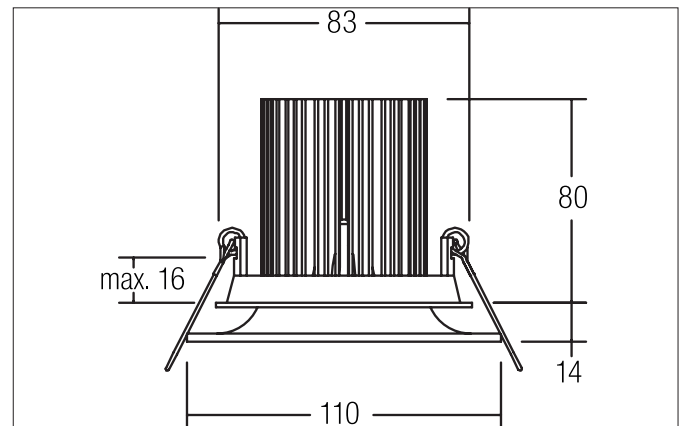


LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil

Artikel-Nr. 12406073

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil, weiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Leuchte mit direktem und indirektem Lichtanteil. Ausführung: Plug&Play, Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Glas, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 10.5W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 887lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 45°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: abhängig vom Betriebsgerät.

| Artikeldaten | |
|---------------------------|---|
| Artikel-Nr. | 12406073 |
| GTIN | 4250047781264 |
| Kurzbeschreibung | LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil |
| Material | Aluminium / Glas |
| Farbe | weiß |
| Ausführung der Oberfläche | glänzend |
| Form | rund |
| Außendurchmesser | 110 mm |
| Einbaudurchmesser | 83 mm |
| Einbautiefe | 80 mm |
| Aufbauhöhe | 14 mm |
| Nettogewicht | 0,323 kg |

LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil

Artikel-Nr. 12406073

Licht.
Für Generationen.

| Lichttechnik | |
|-----------------|-----------------|
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe | weiß |
| Lichtaustritt | direkt/indirekt |
| Lichtstrom | 887 lm |
| Systemeffizienz | 84 lm/W |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Reflektor | hochglänzend |
| Abstrahlwinkel | 45 ° |
| Lichtverteilung | symmetrisch |

| Betriebstechnik Leuchten | |
|---------------------------------------|---|
| Systemleistung | 10,5 W |
| Spannungsart | DC |
| Strom | 350 mA |
| Leuchtmittel | LED |
| Ausführung | Plug&Play |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart raumseitig | IP20 |
| mögliche Konverter pro 1 Stk. Leuchte | 17613 17621 17664 17643 17657 17683 17648 17671 17672 |
| Ansteuerung | abhängig vom Betriebsgerät |
| Leuchtmittelwechsel möglich | ja |
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 50000 h |










| Montagetechnik | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Montageart | Einbaumontage |
| Montageort | Deckenmontage |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar |
| Weitere Hinweise | keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |

| Logistische Daten | |
|-------------------|----------|
| Bruttogewicht | 0,439 kg |
| Länge Verpackung | 145 mm |
| Breite Verpackung | 145 mm |
| Höhe Verpackung | 140 mm |

LED-Einbaudownlight, mit Indirektanteil

Artikel-Nr. 12406073

Licht.
Für Generationen.

| Lieferbares Zubehör | |
|---|--|
|  | <p>Artikel-Nr.: 17613000 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, schaltbar Leistung: 1 - 15 W Abmessung: 115 mm x 34 mm x 19 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 17621020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, schaltbar Leistung: 1 - 21 W Abmessung: 128 mm x 50 mm x 13 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 17664020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 10,2 - 14 W Abmessung: 125 mm x 51 mm x 20 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 17643020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 8,8 - 18 W Abmessung: 110 mm x 52 mm x 22 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 17657000 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, 1-10 V dimmbar (analog) Leistung: 5,2 - 18 W Abmessung: 110,5 mm x 52 mm x 22 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 17683020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, DALI dimmbar, (digital) Leistung: 3,5 - 17 W Abmessung: 110,5 mm x 52 mm x 22 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 17648020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar Leistung: 0,7 - 17 W Abmessung: 166 mm x 46 mm x 34 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 17671020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350mA, ZigBee dimmbar Leistung: 3,5 - 18,5 W Abmessung: 146,5 mm x 44 mm x 30 mm</p> |
|  | <p>Artikel-Nr.: 17672020 Kurzbeschreibung: LED-Konverter 350mA, Casambi dimmbar Leistung: 3,5 - 18 W Abmessung: 146,5 mm x 44 mm x 30 mm</p> |