



CorePro LEDspot GU10 Hochvolt- Reflektorlampen

CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten als Nachrüstlösung einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | | Elektrische Kenndaten | |
|---------------------------------|-----------------------|--|--------------|
| Sockel | GU10 [GU10] | Nennlichtausbeute (Nom) | 65,00 lm/W |
| RoHS-Zeichen | RoHS mark | Farbkonsistenz | <6 |
| Nennlebensdauer (Nom) | 15000 h | Farbwiedergabeindex (Nom.) | 80 |
| Schaltzyklus | 50000X | Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom) | 70 % |
| Technischer Typ | 4-35W | Lichtstrom im 90° Winkel | 260 lm |
| Lichttechnische Daten | | Elektrische Kenndaten | |
| Farbcode | 830 [CCT von 3000 K] | Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Ausstrahlungswinkel (Nom) | 36 ° | Power (Rated) (Nom) | 4 W |
| Lichtstrom (Nom) | 260 lm | Lampenstrom (Nom) | 19 mA |
| Nennlichtstrom (Nom) | 260 lm | Äquivalente Leistung | 35 W |
| Lichtstärke (Nom) | 540 cd | Startzeit (Nom) | 0,5 s |
| Lichtfarbe | Weiß (WH) | Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom) | 0,5 s |
| Nenn-Abstrahlungswinkel | 36 ° | Leistungsfaktor (Nom) | 0,7 |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 3000 K | | |

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

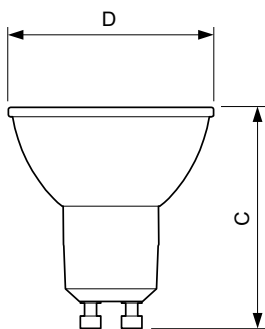
| | |
|--|-----------|
| Spannung (Nom) | 220-240 V |
| Temperaturkenndaten | |
| Gehäusetemperatur (max) | 65 °C |
| Dimmen | |
| Dimmbar | Ja |
| Zulassungen und Anwendungseigenschaften | |
| Energieeffizienz-Label (EEL) | A+ |
| Geeignet für Akzentbeleuchtung | ja |
| Energieverbrauch kWh/1.000 Std. | 4 kWh |

| | |
|---------------------------|--|
| Produktdaten | |
| Gesamt-Produktcode | 871869672135300 |
| Bestell-Produktname | CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM |
| EAN/UPC - Produkt | 8718696721353 |
| Bestellcode | 72135300 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Anzahl pro Umverpackung | 10 |
| Material-Nr. (12NC) | 929001363902 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 0,038 kg |

Hinweise

- Nicht für Gleichspannung geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit
- Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

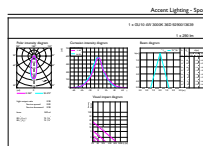
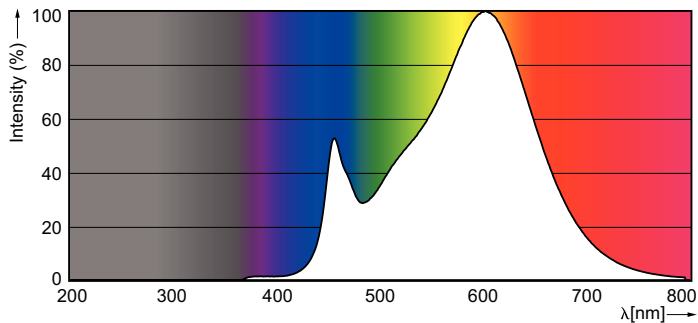
Abmessungsskizzen



GU10 230V 4-35W 260lm 36D 3000K GU10 D

| Product | D | C |
|--|-------|-------|
| CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM | 50 mm | 54 mm |

Photometrische Daten

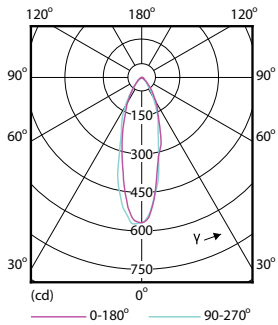


Classic LEDspotMV 35W GU10 830 36D

Classic LEDspotMV 35W GU10 830 36D

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten

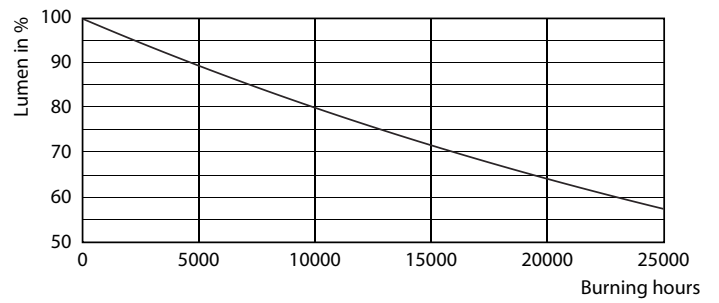


CorePro LEDspotMV 35W GU10 830 36D CLA

Lebensdauer



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

