CorePro LEDcapsule G4 Stiftsockellampen

CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W GY6.35 827

CorePro LEDcapsule LV - für Allgemeinbeleuchtung und dekorative Anwendungen

Die CorePro LEDcapsule ist eine echte Alternative zu Niedervolthalogenstiftsockellampen mit G4 Sockel. Sie eignet sich insbesondere für die Allgemeinbeleuchtung sowie für dekorative Anwendungen in Geschäften, Hotels, Restaurants und zuhause. Die CorePro LEDcapsule kann in vorhandene Leuchten mit G4-Fassung anstelle von Halogenstiftsockellampenn eingesetzt werden und erlaubt bei gleichbleibender Lichtqualität eine erhebliche Reduzierung von Energieverbrauch und Wartungskosten.

CorePro LEDcapsule G4 Stiftsockellampen -LED-Lampe/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A++ - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 2700 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC) 871869679767900

Bestell-Produktname CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W GY6.35 827

EAN/UPC - Produkt 8718696797679

Anzahl pro Verpackung CT / 12 Zähler - Pakete pro Außenkar-12 ton Nettogewicht (Einzelteil) 12 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie LED Sockel GY6.35 Technischer Typ 1.7-20W Schaltzyklen 50000X Nennlebensdauer (Nom) 15000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur 2700 K

Lichtfarbe Warmweiß (WW)

Farbkonsistenz <6 Farbwiedergabeindex (Nom) 80 Lichtstrom-Neuwert 210 I m Nennlichtstrom (Nom) 210 Lm Nennlichtausbeute (Nom) 123 Lm/W

Elektrische Kenndaten

Äquivalente Leistung 20 W Ausgewiesene Lampenleistung 1,7 W Startzeit 0.5 sAufwärmzeit bis 60% Licht 0,5 Sec. Leistungsfaktor (Nom) 0.4

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.) 56°

Dimmen

Dimmbar Nein

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL) A++

Energieverbrauch 2 kWh/1000h

Hinweise

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

Produktfoto



Abmessungsskizze







