

CorePro LEDcapsule G4 Stiftsockellampen

CorePro LEDcapsuleLV 2.5-28W G4 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

Produkt Daten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869682694200
Bestell-Produktname	CorePro LEDcapsuleLV 2.5-28W G4 827
EAN/UPC - Produkt	8718696826942
Anzahl pro Verpackung	CT / 12
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Nettogewicht (Einzelteil)	8 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	G4
Technischer Typ	2.5-28W
Schaltzyklen	50000X
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	300 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	300 Lm
Nennlichtausbeute (Nom)	120 Lm/W

Elektrische Kenndaten

Äquivalente Leistung	28 W
Ausgewiesene Lampenleistung	2,5 W
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0,5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.5

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	75 °
--------------------------	------

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

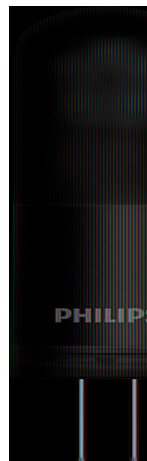
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A++
Energieverbrauch	3 kWh/1000h

Hinweise

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

Produktfoto



Abmessungsskizze

