



CorePro LEDcapsule G4 Stiftsockellampen

CorePro LEDcapsuleLV 2-20W 830 G4

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.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G4 [G4]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	50000X
Technischer Typ	2-20W
Lichttechnische Daten	
Farbcode	830 [CCT von 3000 K]
Lichtstrom (Nom)	200 lm
Nennlichtstrom (Nom)	200 lm
Lichtfarbe	Weiß (WH)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (Nom)	100 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %

Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	2 W
Lampenstrom (Nom)	290 mA
Äquivalente Leistung	20 W
Startzeit (Nom)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.5
Spannung (Nom)	12 V
Dimmen	
Dimmbar	Nein
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	A++
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	3 kWh

CorePro LEDcapsule G4 Stiftsockellampen

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869641916800
Bestell-Produktname	CorePro LEDcapsuleLV 2-20W 830 G4
EAN/UPC - Produkt	8718696419168
Bestellcode	41916800
Anzahl pro Verpackung	1

Anzahl pro Umverpackung	12
Material-Nr. (12NC)	929001131802
Nettogewicht (Einzelteil)	0.008 kg

Hinweise

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

Abmessungsskizzen

Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 2-20W 830 G4	14.3 mm	45 mm

LED 2-20W 830 G4

Photometrische Daten

CorePro LEDcapsule G4 Stiftsockellampen

