



CorePro LEDcapsule G4 Stiftsockellampen

CorePro LEDcapsuleLV 2-20W G4 827

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	
Lichtstrom (Nom)	200 lm
Nennlichtstrom (Nom)	200 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	100.00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %

Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50-60 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

Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	80 °C

Dimmen	
Dimmbar	Nein

CorePro LEDcapsule G4 Stiftsockellampen

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

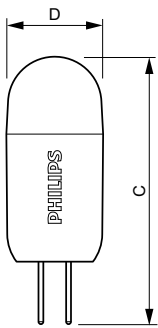
Energiesparendes Produkt	ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	nein
Energieeffizienz-Label (EEL)	A++
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	3 kWh

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869657819300
Bestell-Produktname	CorePro LEDcapsuleLV 2-20W G4 827

EAN/UPC - Produkt	8718696578193
Bestellcode	57819300
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	12
Material-Nr. (12NC)	929001244402
Nettogewicht (Einzelteil)	0.012 kg

Abmessungsskizzen



Capsule 12V 2W-20W 200lm 2700K G4 ND

Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 2-20W G4 827	14.3 mm	45 mm

Photometrische Daten

General Uniform Lighting

