

CorePro LEDcapsule G9 Stiftsockellampen

CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827

Hochvolt-LED-Stiftsockellampe Die einseitig gesockelte, mit Netzspannung betriebene LED-Stiftsockellampe für Leuchten mit G9-Fassung verfügt über eine Rundum-Lichtabstrahlung und ist damit eine echte Alternative zu Halogenstiftsockellampen. Sie eignet sich insbesondere für die Allgemeinbeleuchtung in Geschäften, Hotels und Restaurants und kann sowohl in Tischleuchten als auch für die Schrankbeleuchtung verwendet werden. Sie erlaubt bei gleichbleibender Lichtqualität eine erhebliche Reduzierung von Energieverbrauch und Wartungskosten.

CorePro LEDcapsule G9 Stiftsockellampen - LED-lamp/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A++ - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 2700 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869671392100
Bestell-Produktname	CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827
EAN/UPC - Produkt	8718696713921
ELDAS-Nr.	941169851
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Nettogewicht (Einzelteil)	12 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	G9
Technischer Typ	1.9-25W
Schaltzyklen	30000X
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	204 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	1.9 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0.5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.4

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	60 °
--------------------------	------

Dimmen

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

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A++
Energieverbrauch	2 kWh/1000h

Produktfoto



Abmessungsskizze

