



LV-Halogenofenkapseln

Caps OV 20W G4 12V 1CT/50

Halogenkapseln sind ideal als Ersatzlampen für viele spezielle Ofentypen geeignet. Durch hohe Hitzebeständigkeit die ideale Lösung für Ofenanwendungen.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G4 [G4]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]
Nennlebensdauer (Nom)	2000 h
Schaltzyklus	50000X

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom (Nom)	320 lm
Nennlichtstrom (Nom)	320 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2850 K
Nennlichtausbeute (Nom)	16 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	20.0 W
Lampenstrom (Nom)	1.66 A
Startzeit (Nom)	0.0 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	instant full light s
Leistungsfaktor (Nom)	1
Spannung (Nom)	12 V

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Klar (CL)

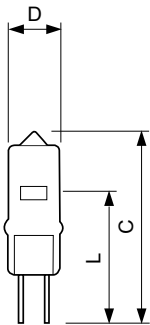
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	C
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	20 kWh

Anforderungen an das Leuchtendesign	
Kolbentemperatur (max.)	600 °C
Quetschungstemperatur (max.)	350 °C

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869961323500
Bestell-Produktname	Caps OVEN 20W G4 12V 1CT/50
EAN/UPC - Produkt	8718699613235
Bestellcode	61323500
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	50
Material-Nr. (12NC)	925723817101
Nettogewicht (Einzelteil)	0.004 kg

LV-Halogenofenkapseln

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	L	C (max)
Caps OVEN 20W G4 12V 1CT/50	10 mm	22.2 mm	33 mm

Halogen capsule G4 12V 20w

