



Halogen spezial

6605 10W G4 6V 1CT/10X10F

Halogenlampen schaffen ein behagliches, warmweißes Licht und behalten ihre Lichtausbeute während ihrer gesamten Lebensdauer. Zudem sind sie leicht zu installieren, ersetzen und bedienen. Dem reibungslosen Einsatz in der Medienproduktion und -präsentation steht nichts im Weg.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	G4 [G4]
Philips-Code	6605
ANSI-Code	-
LIF-Code	M42
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]
Hauptanwendungsgebiet	Projektion
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	2000 h

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom (Nom)	150 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	10 W
Spannung (Nom)	6 V

Mechanische Kenndaten	
Kolbenmaterial	Quartzglassbrenner ohne UV-Block

Glühfadenabmessungen BxH	2.8x0.5
--------------------------	---------

Anforderungen an das Leuchtendesign	
Kolbentemperatur (max.)	900 °C
Quetschungstemperatur (max.)	350 °C
Quetschungstemperatur (max.)	350 °C

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150041009250
Bestell-Produktname	6605 10W G4 6V 1CT/10X10F
EAN/UPC - Produkt	8711500410092
Bestellcode	41009250
Lokale Bestellnummer	0576016
Anzahl pro Verpackung	1
Berechnete lokale Codebezeichnung B2B	6605 10W 6V 100PK
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	100
SAP-Material	923873910103
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,001 kg

Halogen spezial

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	L (max)	C (max)
6605 10W G4 6V 1CT/10X10F	9,5 mm	19,75 mm	31 mm

6605 10W G4 6V 1CT/10X10F

