



Halogen spezial

6605 10W G4 6V 1CT/10X10F

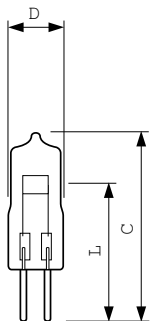
Halogenlampen schaffen ein behagliches, warmweißes Licht und behalten ihre Lichtausbeute während ihrer gesamten Lebensdauer. Zudem sind sie leicht zu installieren, ersetzen und bedienen. Dem reibungslosen Einsatz in der Medienproduktion und -präsentation steht nichts im Weg.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Glühfadenabmessungen BxH	
Socket	G4 [G4]		2.8x0.5
Philips-Code	6605	Anforderungen an das Leuchtendesign	
ANSI-Code	-	Kolbentemperatur (max.)	900 °C
LIF-Code	M42	Quetschungstemperatur (max.)	350 °C
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]	Produktdaten	
Hauptanwendungsgebiet	Projektion	Gesamt-Produktcode	871150041009250
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	2000 h	Bestell-Produktname	6605 10W G4 6V 1CT/10X10F
Lichttechnische Daten		EAN/UPC - Produkt	8711500410092
Lichtstrom (Nom)	150 lm	Bestellcode	41009250
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K	Local Code	0576016
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100	Anzahl pro Verpackung	1
Elektrische Kenndaten		Anzahl pro Umverpackung	100
Power (Rated) (Nom)	10 W	Material-Nr. (12NC)	923873910103
Spannung (Nom)	6 V	Nettogewicht (Einzelteil)	0,001 kg
Mechanische Kenndaten			
Kolbenmaterial	Quartzglassbrenner ohne UV-Block		

Halogen spezial

Abmessungsskizzen



6605 10W G4 6V

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

