



Halogen spezial

14623 95W G6.35 17V 1CT/10X10F

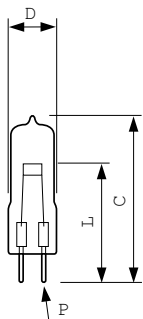
Halogenlampen schaffen ein behagliches, warmweißes Licht und behalten ihre Lichtausbeute während ihrer gesamten Lebensdauer. Zudem sind sie leicht zu installieren, ersetzen und bedienen. Dem reibungslosen Einsatz in der Medienproduktion und -präsentation steht nichts im Weg.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Glühfadenform	
Socket	G6.35 [G6.35]	Glühfadenabmessungen BxH	flach 5,24 x 3,13
Philips-Code	14623	Anforderungen an das Leuchtendesign	
ANSI-Code	-	Kolbentemperatur (max.)	900 °C
LIF-Code	-	Quetschungstemperatur (max.)	350 °C
Betriebsstellung	S90 [Sockel nach unten +/-90°]	Produktdaten	
Hauptanwendungsgebiet	Projektion	Gesamt-Produktcode	871150042667350
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	2000 h	Bestell-Produktname	14623 95W G6.35 17V 1CT/10X10F
Lichttechnische Daten		EAN/UPC - Produkt	8711500426673
Nennlichtstrom (Nom)	2150 lm	Bestellcode	42667350
Farbwiedergabeindex (Nom.)	-	Anzahl pro Verpackung	1
Elektrische Kenndaten		SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	100
Power (Rated) (Nom)	95 W	SAP-Material	924049819103
Spannung (Nom)	17 V	Nettogewicht (Einzelteil)	0,004 kg
Mechanische Kenndaten			
Kolbenmaterial	Quartzglassbrenner ohne UV-Block		

Halogen spezial

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	L (min)	L (max)	L	P (max)	P	P (min)	C (max)
14623 95W	11,5 mm	31,5 mm	32,25	32	1,05 mm	1 mm	0,95	50 mm
G6.35 17V			mm	mm			mm	
1CT/10X10F								

14623 95W G6.35 17V

