



Halogen spezial

7748XHP 250W G6.35 24V 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	G6.35 [G6.35]
Philips-Code	7748XHP
ANSI-Code	EHJ
LIF-Code	A1/223
Betriebsstellung	S90 [Socket nach unten +/-90°]
Hauptanwendungsgebiet	Projektion
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	50 h

Lichttechnische Daten	
Nennlichtstrom (Nom)	10000 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3550 K
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	250 W
Spannung (Nom)	24 V

Mechanische Kenndaten	
Kolbenmaterial	Quartzglassbrenner ohne UV-Block

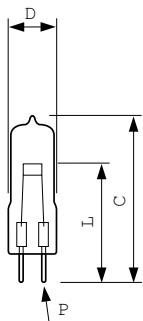
Glühfadenform	flach
Glühfadenabmessungen BxH	7.0x3.5

Anforderungen an das Leuchtendesign	
Kolbentemperatur (max.)	900 °C
Quetschungstemperatur (max.)	400 °C

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150041029050
Bestell-Produktname	7748XHP 250W G6.35 24V 1CT/10X10F
EAN/UPC - Produkt	8711500410290
Bestellcode	41029050
Local Code	0535033
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	100
Material-Nr. (12NC)	924006520503
Nettogewicht (Einzelteil)	0,004 kg

Halogen spezial

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	L (min)	L (max)	L	P (max)	P	P (min)	C (max)
7748XHP	12,5 mm	32,75	33,25	33	1,05 mm	1 mm	0,95	55 mm
250W G6.35		mm	mm	mm			mm	
24V ICT/ 10X10F								

7748XHP 250W G6.35 24V

