



Halogen non-reflector

7158 150W G6.35 24V 1CT/10X10F

Kvartshalogenbrännare för lågspänning

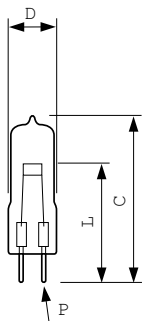
Produktdata

Allmän information	
Socket	G6.35 [G6.35]
Philips-kod	7158
ANSI-kod	FCS
LIF-kod	A1/216
Driftposition	S90 [Stående +/- 90gr -BaseDownHor (BDH)]
Användningsområde	Projektion
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	50 h
Ljusteknik	
Ljusflöde (märkvärde) (nom)	5200 lm
Korrelerad färgtemperatur (nom)	3450 K
Färgåtergivningindex (nom)	100
Drift och elektricitet	
Power (Rated) (Nom)	150 W
Spänning (nom)	24 V
Mekanik och armaturhus	
Material i lampan	UV-öppet kvartsglas

Glödträdens form	Flat
Glödträdens mått B×H	5.8x2.9
Krav på armaturdesign	
Lampans temperatur (max)	900 °C
Pinch-temperatur (max)	400 °C
Produktdata	
Fullständig produktkod	871150040983650
Beställningsproduktnamn	7158 150W G6.35 24V 1CT/10X10F
EAN/UPC – Produkt	8711500409836
Beställningsnummer	40983650
Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare – antal förpackningar per kartong	100
Materialnummer (12NC)	923870520503
Nettovikt (stycke)	0,004 kg

Halogen non-reflector

Måttskiss



Product	D (max)	L (min)	L (max)	L	P (max)	P	P (min)	C (max)
7158 150W	11,5 mm	31,5 mm	32,25	32	1,05 mm	1 mm	0,95	50 mm
G6.35 24V			mm	mm			mm	
1CT/10X10F								

7158 150W G6.35 24V

