



Halogen non-reflector

7724 100W GY6.35 12V 1CT/10X10F

Kvartshalogenbrännare för lågspänning

Produktdata

Allmän information	
Socket	GY6.35 [GY6.35]
Philips-kod	7724
ANSI-kod	EVA
LIF-kod	M28
Driftposition	S90 [Stående +/- 90gr -BaseDownHor (BDH)]
Användningsområde	Projektion
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	2000 h
Ljusteknik	
Ljusflöde (märkvärde) (nom)	2800 lm
Korrelerad färgtemperatur (nom)	3300 K
Färgåtergivningindex (nom)	100
Drift och elektricitet	
Power (Rated) (Nom)	100 W
Spänning (nom)	12 V
Mekanik och armaturhus	
Material i lampan	UV-öppet kvartsglas

Glödträdens form	Flat
Glödträdens mått B×H	5x3.1
Krav på armaturdesign	
Lampans temperatur (max)	900 °C
Pinch-temperatur (max)	350 °C
Produktdata	
Fullständig produktkod	871150040985050
Beställningsproduktnamn	7724 100W GY6.35 12V 1CT/10X10F
EAN/UPC – Produkt	8711500409850
Beställningsnummer	40985050
Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare – antal förpackningar per kartong	100
Materialnummer (12NC)	923872517103
Nettovikt (stycke)	0,003 kg

Halogen non-reflector

Måttskiss



Product	D (max)	L (min)	L (max)	L	P (max)	P	P (min)	C (max)
7724 100W	10,7 mm	29,65	30,25	30	1,30 mm	1,25	1,20	44 mm
GY6.35 12V		mm	mm	mm		mm	mm	
1CT/10X10F								

7724 100W GY6.35 12V

