



Focusline Microprojection

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

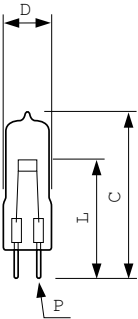
Kwartshalogeen-capsulelampen met lage spanning

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	GY6.35 [GY6.35]
Philips-code	7724
ANSI-code	EVA
LIF-code	M28
Gebruiksstand	S90 [Standing +/-90D or Base Down (BDH)]
Hoofdtoepassing	Projectie
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	2000 h
Eisen aan armatuurontwerp	
Lichtstroom (gespec.) (nom.)	2800 lm
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3300 K
Kleurweergave-index (nom.)	100
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	100 W
Spanning (nom.)	12 V
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Lampmateriaal	Kwarts UV-open

Vorm gloeidraad	Vlak
Afmetingen gloeidraad BxH	5x3.1
Luminaire Design Requirements	
Lamptemperatuur (max.)	900 °C
Kneptemperatuur (max.)	350 °C
Productgegevens	
Volledige productcode	871150040985050
Productnaam voor bestelling	7724 EVA 100W GY6.35 12V
EAN/UPC - Product	8711500409850
Bestelcode	40985050
Lokale code	7724
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	100
SAP-materiaal	923872517103
Nettogewicht SAP (per stuk)	0,003 kg

Maatschets



7724 100W GY6.35 12V

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

