



Focusline mikroprojektorio

7388 20W G4 6V 1CT/10X10F

Pienjännitteinen kvartsihalogeenikapselilamppu

Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Kanta	G4 [G4]
Philipsin koodi	7388
Ansi-koodi	ESB
LIF-koodi	M30
Käyttöasento	UNIVERSAL [vapaa]
Keskeisiä käyttökohteita	Projektorio
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 %, (nim.)	100 h

Valon tekniset tiedot	
Valovirta (nim.)	460 lm
Vastaava värlämpötila (nim.)	3350 K
Värintoistoindeksi (nim.)	100

Käyttö ja sähkö tiedot	
Power (Rated) (Nom)	20 W
Jännite (nim.)	6 V

Mekaaniset tiedot ja runko	
Lampun materiaali	UV läpäisevä kvartsi

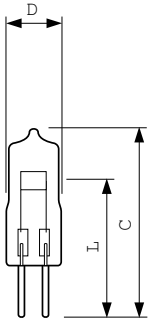
Hehkulangan mitat L x K	1.6x0.6
-------------------------	---------

Valaisinsuunnittelun vaatimukset	
Lampun lämpötila (suurin)	900 °C
Pistokannan lämpötila (maks.)	400 °C

Tuotetiedot	
Koko tuotekoodi	871150040986750
Tilaustuotteen nimi	7388 20W G4 6V 1CT/10X10F
EAN/UPC – tuote	8711500409867
Tilaukoodi	40986750
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	100
Materiaalnumero (12NC)	923874610103
Nettopaino (kappale)	0.001 kg

Focusline mikroprojektiio

Mittapiirros



7388 20W G4 6V

Product	D (max)	L (max)	C (max)
7388 20W G4 6V 1CT/10X10F	9.5 mm	19.75 mm	31 mm

