



Focusline mikroprojektorio

7387 10W G4 6V 1CT/10X10F

Pienjännitteinen kvartsihalogeenikapselilamppu

Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Kanta	G4 [G4]
Philipsin koodi	7387
Ansi-koodi	ESA
LIF-koodi	M29
Käyttöasento	S90 [Pysty +/-90ast tai kanta alas (BD)]
Keskeisiä käyttökohteita	Projektorio
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 %, (nim.)	100 h

Valon tekniset tiedot	
Valovirta (nim.)	200 lm
Vastaava väriämpötila (nim.)	3200 K
Värintoistoindeksi (nim.)	100

Käyttö ja sähkö tiedot	
Power (Rated) (Nom)	10 W
Jännite (nim.)	6 V

Mekaaniset tiedot ja runko	
Lampun materiaali	UV läpäisevä kvartsi

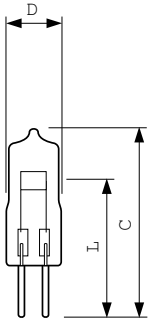
Hehkulangan mitat L x K	2.0x1.0
-------------------------	---------

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

Tuotetiedot	
Koko tuotekoodi	871150041027650
Tilaustuotteen nimi	7387 10W G4 6V 1CT/10X10F
EAN/UPC – tuote	8711500410276
Tilaukoodi	41027650
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	100
Materiaalnumero (12NC)	923874510103
Nettopaino (kappale)	0.001 kg

Focusline mikroprojektiö

Mittapiirros



7387 10W G4 6V

Product	D (max)	L (max)	C (max)
7387 10W G4 6V 1CT/10X10F	9.5 mm	19.75 mm	31 mm

