



# Focusline Microprojection

5761 30W G4 6V 1CT/10X10F

Kwartshalogeen-capsulelampen met lage spanning.

## Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	G4 [ G4]
Philips-code	5761
ANSI-code	-
LIF-code	-
Gebruiksstand	UNIVERSAL [ vrij]
Hoofdtoepassing	Projectie
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	100 h

  

Eisen aan armatuurontwerp	
Lichtstroom (nom.)	765 lm
Gecorrleerde kleurtemperatuur (nom.)	3200 K
Kleurweergave-index (nom.)	100

  

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	30 W
Spanning (nom.)	6 V

  

Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampmateriaal	Kwarts UV-open

Afmetingen gloeidraad BxH	1.6x1.6
---------------------------	---------

  

Luminaire design requirements	
Lamptemperatuur (max.)	900 °C
Kneptemperatuur (max.)	400 °C
Kneptemperatuur (max.)	400 °C

  

Productgegevens	
Volledige productcode	871150041084950
Productnaam voor bestelling	5761 30W G4 6V
EAN/UPC - Product	8711500410849
Bestelcode	41084950
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	100
SAP-materiaal	923931110103
Net Weight (Piece)	0.001 kg

## Focusline Microprojection

### Maatschets



Product	D (max)	L (max)	C (max)
5761 30W G4 6V	9,5 mm	19,75 mm	31 mm

5761 30W G4 6V

