



# Focusline Optiska lampor

## 13938XHP 50W GX5.3 22.8V 1CT/24

Kvartshalogenlampor med inbyggd reflektor som fungerar som ett effektivt spegelkondensorsystem

### Produktdata

Allmän information	
Socket	GX5.3 [ GX5.3]
Philips-kod	13938XHP
ANSI-kod	-
LIF-kod	-
Driftposition	UNIVERSAL [ Fritt]
Användningsområde	Projektion
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	750 h

  

Ljusteknik	
Ljusflöde (märkvärde) (nom)	380 lm
Korrelerad färgtemperatur (nom)	3200 K
Färgåtergivningindex (nom)	100

  

Drift och elektricitet	
Power (Rated) (Nom)	50 W
Spänning (nom)	22.8 V

  

Styrenheter och dimring	
Dimbara	Ja

Mekanik och armaturhus	
Material i lampan	UV-öppet kvartsglas
Reflektorns ytbehandling	Slät
Glödträdens mått B×H	-

  

Krav på armaturdesign	
Lampans temperatur (max)	900 °C
Pinch-temperatur (max)	350 °C

Produktdata	
Fullständig produktkod	871869669019200
Beställningsproduktnamn	13938XHP 50W GX5.3 22.8V 1CT/24
EAN/UPC – Produkt	8718696690192
Beställningsnummer	69019200
Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare – antal förpackningar per kartong	24
Materialnummer (12NC)	924059828302
Nettovikt (stycke)	27,000 g

## Focusline Optiska lampor

### Måttskiss



13938XHP 50W GX5.3 22.8V

Product	D (max)	C (max)
13938XHP 50W GX5.3 22.8V 1CT/24	50 mm	45 mm

