



Focusline Optical

13164 200W GX5.3 24V 1CT/24

metaal halogeenlampen met inwendige reflector, die als een efficiënt spiegelcondensorsysteem functioneert

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	GX5.3 [GX5.3]
Philips-code	13164
ANSI-code	EJL
LIF-code	A1/252
Gebruiksstand	S90 [Standing +/-90D or Base Down (BDH)]
Hoofdtoepassing	Projectie
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	50 h
Eisen aan armatuurontwerp	
Lichtstroom (gespec.) (nom.)	1100 lm
Kleurweergave-index (nom.)	100
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	200 W
Spanning (nom.)	24 V
Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Ja
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Lampmateriaal	Kwarts UV-open

Reflectorafwerking	Glad
Afmetingen gloeidraad BxH	-
Luminaire Design Requirements	
Lamptemperatuur (max.)	900 °C
Kneptemperatuur (max.)	400 °C
Werkafstand WD	32 mm
Productgegevens	
Volledige productcode	871150041058030
Productnaam voor bestelling	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24
EAN/UPC - Product	8711500410580
Bestelcode	41058030
Lokale bestelcode	13164
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	24
SAP-materiaal	923921120594
Netto gewicht (per stuk)	0,025 kg

Maatschets



13164 200W GX5.3 24V

Product	D (max)	C (max)
13164 200W GX5.3 24V ICT/24	50,7 mm	44,5 mm

