



Focusline Optical

13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F

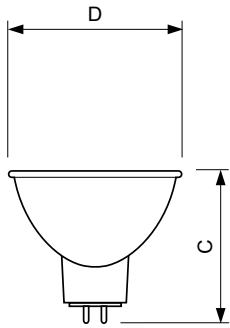
metaal halogeenlampen met inwendige reflector, die als een efficiënt spiegelcondensorsysteem functioneert

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	GX5.3 [GX5.3]
Philips-code	13163
ANSI-code	ELC
LIF-code	A1/259
Gebruiksstand	UNIVERSAL [vrij]
Hoofdtoepassing	Projectie
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	50 h
Eisen aan armatuurontwerp	
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3400 K
Kleurweergave-index (nom.)	100
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	250 W
Spanning (nom.)	24 V
Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Ja
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Ballonmateriaal	Kwarts UV-open

Reflectorafwerking	Glad
Afmetingen gloeidraad BxH	-
Luminaire Design Requirements	
Ballontemperatuur (max.)	900 °C
Kneptemperatuur (max.)	400 °C
Werkafstand WD	35 mm
Productgegevens	
Volledige productcode	871150040975160
Productnaam voor bestelling	13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F
EAN/UPC - Product	8711500409751
Bestelcode	40975160
Local Code	13163ELC
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	50
Materiaalnr. (12NC)	923919720501
Netto gewicht (per stuk)	0,024 kg

Maatschets



13163 250W GX5.3 24V

Product

13163 250W GX5.3 24V ICT/10X5F

