



Focusline Optical

14501 150W GX5.3 20V

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

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	GX5.3 [GX5.3]
Philips-code	14501
ANSI-code	DDL
LIF-code	-
Ballonvorm	R50 [R 50 mm]
Gebruiksstand	S105 [s105]
Hoofdtoepassing	Projectie
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	500 h
J-code	-

Eisen aan armatuurontwerp	
Lichstroom (opgegeven) (nom.)	400 lm
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3150 K
Kleurweergave-index (nom.)	100

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	150 W
Spanning (nom.)	20 V

Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Ja

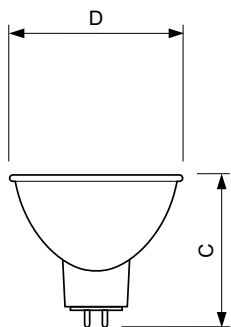
Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Lampvoetinformatie	N.v.t. [-]

Ballonmateriaal	Kwarts UV-open
Reflectorafwerking	Gefacetteerd
Vorm gloeidraad	-
Afmetingen gloeidraad BxH	-

Luminaire Design Requirements	
Ballontemperatuur (max.)	900 °C
Kneptemperatuur (max.)	350 °C
Werkafstand WD	165 mm

Productgegevens	
Volledige productcode	871150041061030
Productnaam voor bestelling	DDL 150W 20V 24PK
EAN/UPC - Product	8711500410610
Bestelcode	41061030
Local Code	14501DDL
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	24
Materiaaln. (12NC)	923921419794
Netto gewicht (per stuk)	0.026 kg

Maatschets



Product

D

C

14501 150W GX5.3 20V

