



MASTERLine 111

MASTERLINE 111 45W G53 12V 45D 1CT/6

Laagspanningshalogeenbrander met zeer hoog energierendement en lange levensduur dankzij IRR-coating in decoratieve aluminiumreflector voorzien van keramische anti-verblindingskap. Ideale oplossing voor high-end moderne armaturen; plaats uw objecten in de schijnwerpers. Aluminium coating voorkomt warmte in het achterwaartse licht.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	G53 [G53]
Philips-code	14740
Gebruiksstand	UNIVERSAL [vrij]
Nominale levensduur (nom.)	4000 h
Schakelcyclus	16.000X

Eisen aan armatuurontwerp	
Bundelhoek (nom.)	45 °
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	640 lm
Lichtsterkte (max.)	1800 cd
Opgegeven bundelbreedte	45 °
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 K
Kleurweergave-index (nom.)	100
Lmf bij einde nominale levensduur (min.)	80 %
Lichtstroom in conus van 90°	640 lm

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	45.0 W
Lampstroom (nom.)	3,8 A
Overeenkomstig vermogen	75 W
Opstarttijd (nom.)	0,0 s

Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.)	instant full light
Power Factor (nom.)	1
Spanning (nom.)	12 V

Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Ja

Goedkeuring en Toepassing	
Energie-efficiëntielabel (EEL)	B
Energieverbruik kWh/1000 uur	48 kWh

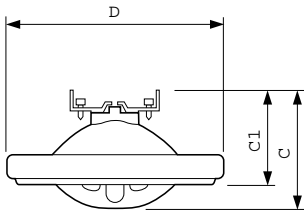
Luminaire Design Requirements	
Ballontemperatuur (max.)	900 °C
Lampvoettemperatuur (max.)	350 °C

Productgegevens	
Volledige productcode	871150041109910
Productnaam voor bestelling	MASTERLine 111 45W G53 12V 45D 1CT/6
EAN/UPC - Product	8711500411099
Bestelcode	41109910
Local Code	14740
Numerator - Aantal per pak	1

MASTERLine 111

Numerator - Dozen per buitendoos	6
Materiaalnr. (12NC)	924058817161
Netto gewicht (per stuk)	0,054 kg

Maatschets



ML 111 14740 45W G53 12V 45D

Product	D (max)	C (max)	C1 (max)
MASTERLine 111 45W G53 12V 45D 1CT/6	111 mm	67 mm	51 mm

Fotometrische gegevens

