



Brilliantline Koudlicht

Brilliantline Dichroic 20W GU5.3 12V MR16 36D 1CT/10X5F

Laagspanningshalogeenbrander van superieure kwaliteit in glazen reflector. Ideale oplossing voor kleine decoratieve armaturen; plaats uw objecten in de schijnwerpers. Koudlichtspiegelcoating voorkomt warmteoverdracht naar het object.

Product gegevens

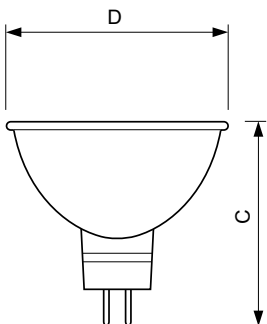
Algemene informatie		Power Factor (nom.)		1
Lampvoet	GU5.3 [GU5.3]	Spanning (nom.)		12 V
Philips-code	14612	Regelsystemen en Dimmers		
Gebruiksstand	UNIVERSAL [vrij]	Dimbaar	Ja	
ANSI-code halogeen	BAB	Mechanische eigenschappen en Behuizing		
Nominale levensduur (nom.)	4000 h	Ballonafwerking	Helder	
Schakelcyclus	16.000X	Goedkeuring en Toepassing		
Eisen aan armatuurontwerp		Energie-efficiëntielabel (EEL)	B	
Bundelhoek (nom.)	36 °	Energieverbruik kWh/1000 uur	21 kWh	
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	236 lm	Luminaire Design Requirements		
Lichtsterkte (max.)	665 cd	Ballontemperatuur (max.)	250 °C	
Opgegeven bundelbreedte	36 °	Lampvoettemperatuur (max.)	350 °C	
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 K	Productgegevens		
Kleurweergave-index (nom.)	100	Volledige productcode	871150042484660	
Llmf bij einde nominale levensduur (min.)	80 %	Productnaam voor bestelling	Brilliantline Dichroic 20W GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F	
Lichtstroom in conus van 90°	236 lm	EAN/UPC - Product	8711500424846	
Bedrijfs- en Elektrische gegevens		Bestelcode	42484660	
Power (Rated) (Nom)	20.0 W			
Lampstroom (nom.)	1,7 A			
Opstarttijd (nom.)	0,0 s			
Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.)	instant full light			

Brilliantline Koudlicht

Local Code	14612
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	50
Materiaalnr. (12NC)	924050217101

Netto gewicht (per stuk)	30,000 g
ILCOS Code	HRGS-20-12-GU5.3-50-36

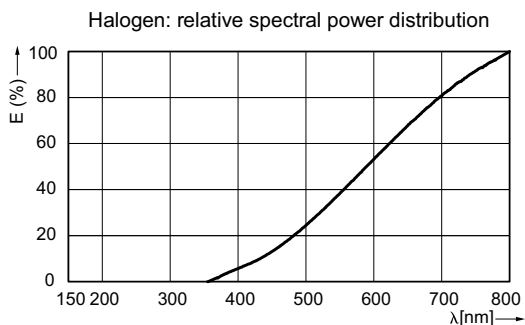
Maatschets



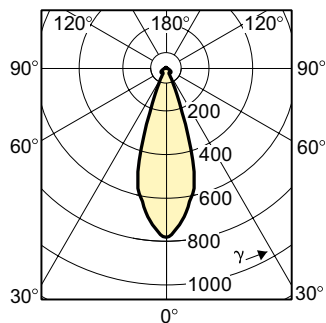
DICHRO Pro 14612 20W GU5.3 12V MR16 36D

Product	D (max)	C (max)
Brilliantline Dichroic 20W GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F	51 mm	46 mm

Fotometrische gegevens



Consumer Lamps, Halogen, Spectral power distribution



Halogen Dichroic 20W 36D

