



Brilliantline Dichroic

Brilliantline Dichroic 35W GU5.3 12V MR16 24D 1CT/10X5F

Brilliantline Dichroic ist die ideale Lösung für kleine dekorative Leuchten, die Ihre Objekte mit hellem, funkelndem Halogenlicht ins rechte Licht rücken. Die dichroitische Beschichtung verhindert dabei Wärmeübertragung auf das beleuchtete Objekt.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	GU5.3 [GU5.3]
Philips-Code	14615
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]
ANSI-Code Halogen	FRA
Nennlebensdauer (Nom)	4000 h
Schaltzyklus	16000X
Lichttechnische Daten	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	24 °
Nennlichtstrom (Nom)	500 lm
Lichtstärke (max.)	2640 cd
Nenn-Abstrahlungswinkel	24 °
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (min.)	80 %
Lichtstrom im 90° Winkel	500 lm
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	35.0 W

Lampenstrom (Nom)	2.92 A
Startzeit (Nom)	0.0 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	instant full light
Leistungsfaktor (Nom)	1
Spannung (Nom)	12 V
Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Klar (CL)
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	B
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	37 kWh
Anforderungen an das Leuchtendesign	
Kolbentemperatur (max.)	250 °C
Sockeltemperatur (max.)	350 °C

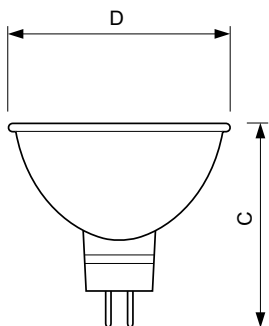
Brilliantline Dichroic

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871150042493860
Bestell-Produktname	Brilliantline Dichroic 35W GU5.3 12V 24D 1CT/10X5F
EAN/UPC - Produkt	8711500424938
Bestellcode	42493860
Local Code	5352400

Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	50
Material-Nr. (12NC)	924050517101
Nettogewicht (Einzelteil)	30.000 g
ILCOS Code	HRGS-35-12-GU5.3-50/24

Abmessungsskizzen



DICHRO Pro 14615 35W GU5.3 12V MR16 24D

Product	D (max)	C (max)
Brilliantline Dichroic 35W GU5.3 12V 24D 1CT/10X5F	51 mm	46 mm

Photometrische Daten

