

**PHILIPS****Lighting**

# 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, funkelnndem Halogenlicht ins rechte Licht rücken. Die dichroitische Beschichtung verhindert dabei Wärmeübertragung auf das beleuchtete Objekt.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Technische Daten	
Sockel	GU5.3 [ GU5.3]	Lampenstrom (Nom)	2.92 A
Philips-Code	14615	Startzeit (Nom)	0.0 s
Betriebsstellung	UNIVERSAL [ Beliebig]	Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	instant full light
ANSI-Code Halogen	FRA	Leistungsfaktor (Nom)	1
Nennlebensdauer (Nom)	4000 h	Spannung (Nom)	12 V
Schaltzyklus	16000X	Dimmen	
Dimmbar		Dimmbar	Ja
Lichttechnische Daten		Mechanische Kenndaten	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	24 °	Kolbenausführung	Klar (CL)
Nennlichtstrom (Nom)	500 lm	Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Lichtstärke (max.)	2640 cd	Energieeffizienz-Label (EEL)	B
Nenn-Abstrahlungswinkel	24 °	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	37 kWh
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	Anforderungen an das Leuchtendesign	
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100	Kolbentemperatur (max.)	250 °C
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (min.)	80 %	Sockettemperatur (max.)	350 °C
Lichtstrom im 90° Winkel	500 lm		
Elektrische Kenndaten			
Power (Rated) (Nom)	35.0 W		

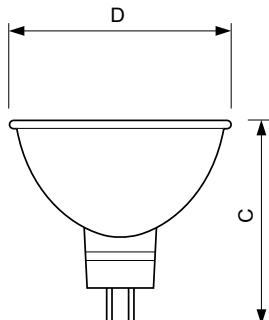
# Brilliantline Dichroic

## 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

