



Brilliantline Dichroic

Brilliantline Dichroic 35W GU4 12V MR11 30D 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

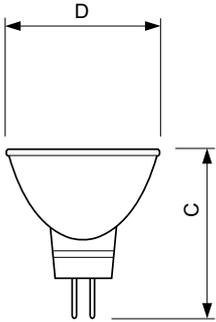
Allgemeine Informationen		Spannung (Nom)	
Sockel	GU4 [GU4]	12 V	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Lichtregelung und Dimmen	
Nennlebensdauer	4.000 Stunde(n)	Dimmbar	Ja
Schaltzyklus	16.000	Mechanik und Gehäuse	
Nennlebensdauer (Std.)	4.000 Stunde(n)	Kolbenausführung	Klar
Beleuchtungstechnologie	Halogen	Kolbenform	MR11 [1,375 Zoll/35 mm]
Lichttechnische Daten		Genehmigung und Anwendung	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	30 Grad	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	37 kWh
Lichtstrom	430 lm	Produktdaten	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	Bestell-Produktname	Brill 35W GU4 12V 30D 1CT/10X5F
Farbwiedergabeindex (CRI)	100	Gesamtbezeichnung des Produkts	Brilliantline Dichroic 35W GU4 12V MR11 30D 1CT/10X5F
Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	430 lm	Gesamt-Produktcode	871150042546160
Betrieb und Elektrik		Bestellcode	42546160
Energieverbrauch	35 W	Material-Nr. (12NC)	924051517107
Lampenstrom (Nom)	2,9 A	Anzahl pro Verpackung	1
Startzeit (Nom)	0,0 s	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500425461
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	Sofort volle Lichtleistung s	Zähler – Pakete pro Außenkarton	50
Leistungsfaktor (Bruchteile)	1		
Spannung (Nom)	12 V		

Brilliantline Dichroic

EAN Umverpackung

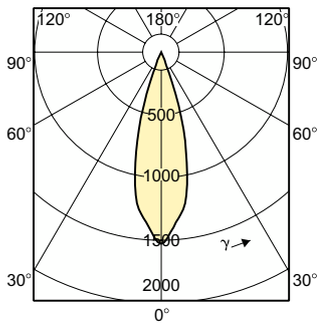
8711500425485

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)
Brill 35W GU4 12V 30D 1CT/10X5F	35 mm	40 mm

Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - Brill 35W GU4 12V 30D 1CT/10X5F

