



Brilliantline Dicro

Brilliantline Dichroic 35W GU5.3 12V MR16 60D 1CT

Bruciatore alogeno a bassa tensione di qualità superiore in un riflettore in vetro. Soluzione ideale per apparecchi decorativi di piccole dimensioni, per mettere gli oggetti al centro dell'attenzione. Rivestimento dicroico che previene la trasmissione di calore agli oggetti.

Dati del prodotto

• Caratteristiche generiche

Codice Philips	14617
Codice ANSI	na [-]
Attacco	GU5.3
Forma lampada	MR16 [MR 16pollici o 50mm]
Finitura lampada	Chiara
Posizione di funzionamento	UNIV. [Qualsiasi o Universale (U)]
Vita media al 50%	4000 hr
Durata nominale (ore)	2000 hr
Durata nominale (anni)	2 an

• Dati illuminotecnici

Apertura fascio luminoso	60 D
Tipo di riflettore tecnico	60 D
Intensità luminosa	700 (max) cd
Indice resa cromatica	100 Ra8
Temperatura di colore	3000 K
Temperatura di colore tecnico	3000 K

• Caratteristiche elettriche

Potenza lampada nominale	35 W
Potenza lampada effettiva	36 W
Tensione	12 V
Corrente lampada	2.92 A
Regolabile	Si

• Classe di efficienza energetica

Classe efficienza energetica	-
Contenuto di mercurio (Hg)	0.0 mg

• Requisiti di progettazione

Temperatura attacco	350 (max) C
Temperatura lampada	250 (max) C

• Dimensioni prodotto

Lunghezza totale C	46 (max) mm
Diametro bulbo D	50 (max) mm

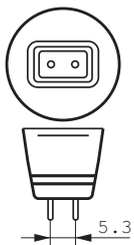
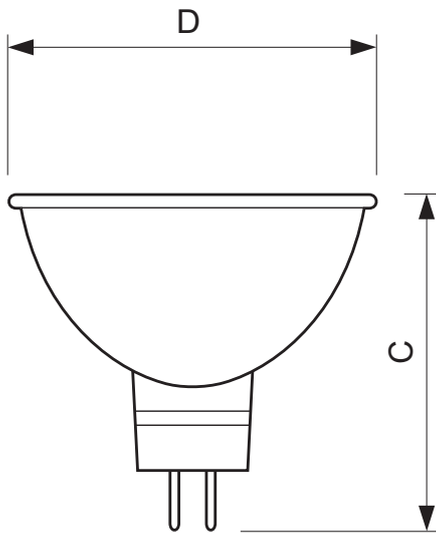
• Dati prodotto

Codice ordine	425072 60
Codice prodotto	871150042507260
Nome prodotto	Brilliantline Dichroic 35W GU5.3 12V MR16 60D 1CT
Ordine nome prodotto	Brilliantline Dichroic 35W GU5.3 12V MR16 60D 1CT
Pezzi per scatola	1
Quantità per imballo	10X5F
Scatola per imballo	50
Codice a barre sul prodotto - EAN1	8711500425072
Codice a barre - EAN2	8711500425089
Codice a barre sull'imballo	8711500425096

Codice logistico - 924050717101
12NC

codice ILCOS HRGS-35-12-GU5.3-50/60
Peso netto per pezzo 30.000 gr

Disegno tecnico



Attacco Gu 5,3

Brilliantline Dichroic 35W GU5.3 12V MR16 60D 1CT

Product	C (Max)	D (Max)
DICHRO Pro 14617 35W GU5.3 12V MR16 60D	46	51



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

www.philips.com/lighting

2013, Gennaio 16
Dati soggetti a modifiche