



Dettagli prodotto

DECOSTAR 51S 50 W 12 V 36°; GU5.3



Descrizione del prodotto: DECOSTAR 51S 50 W 12 V 36°; GU5.3
 Prodotto : 4050300272795
 Quantità: Astuccio (FS) contiene 1 Pezzo (PZ)

Questo prodotto si trova nel catalogo elettronico:
http://catalog.myosram.com?~language=IT&~country=IT&it_p=4050300272795

Caratteristiche				
Dimmerabile	Sì			
Posizione di funzionamento	Universale			
Classificazioni specifiche del paese				
ILCOS	HRGS//UB-50-12-GU5,3-51/36			
Nr. SEG	8327024			
Order reference	44870 WFL			
Dati di prodotto aggiuntivi				
Attacco (denominazione da norma)	GU5.3			
Colori e materiali				
Contenuto caratt.di mercurio nella lamp.	0.0 mg			
Senza mercurio	Sì			
Dati elettrici				
Potenza di costruzione	50 W			
Potenza nominale	50 W			
Tensione nominale	12 V			
Fattore di potenza λ	1.00			
Dimensioni e peso				
Lunghezza totale	46.0 mm			
Diametro	51.0 mm			
Bulbo esterno	MR51			
Durata				
Numero caratteristico cicli accensione	1000000 ¹⁾			
Dati illuminotecnici				
Intensità luminosa	1450 cd			
Ampiezza fascio luminoso	36 °			
Temperatura colore caratteristica	2950 K			
Indice di resa dei colori caratt. (Ra)	100			
Tempo innesco della lamp.caratteristico	0.0 s			
Tempo di avvio caratt.(fino al 60 %)	0 s			
Unità d'imballo				
Product code	Tipo di imballo e contenuto	Dimensioni a x p x l	Peso lordo	Volume
4050300272795	Astuccio contiene 1 Pezzo	46,000 mm x 46,000 mm x 58,000 mm	39,000 g (0,000 g)	0,123 dm. cubici
4050300531571	Cartone di spedizione contiene 20 Pezzo	157,000 mm x 122,000 mm x 192,000 mm	856,000 g (0,000 g)	3,074 dm. cubici





Dettagli prodotto

DECOSTAR 51S 50 W 12 V 36° GU5.3

Every professional knows that light is not always the same when it comes to illuminating heat-sensitive objects. In this case the DECOSTAR 51 dichroic reflector lamp is the right choice because most of the heat produced by the lamp is emitted through the rear of the reflector. This reduces the heat in the light beam by up to 66 %. It is therefore easier to present heat-sensitive objects in the right light.

• Brilliant accent light • Dichroic reflector reduces the heat in the light beam by up to 66 % • Approved for use in open luminaires to IEC 60598-1 • Average life: 2,000 h • Dimmable • $R_a=100$ • Color temperature: 20 W - 2,800 K; 35 W - 2,900 K; 50 W - 2,950 K • Base: GU5.3 • UV filter
For light distribution curves go to www.osram.com

¹⁾ A 1 s on / 1 s off