

EUROLITE PAR-56 Spot Short with Cable sil

PAR-56 housing with silicone cable and open cable ends

Art.n.: 4200810

GTIN: 4026397357332



Prezzo di listino: 28.44 €

incl. 19% IVA

Features :

- Vite di bloccaggio isolata dal calore
- The screw is protected against turning it too far out
- 4 clip di supporto per il telaio del filtro colore
- Potente scarico della trazione dei cavi
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Con staffa di montaggio
- For PAR 56

Dotazione della fornitura

- 1 x Proiettori, 1 x telaio filtro, 1 x anello di bloccaggio della lampada, 1 x Manuale d'uso

Logistica

EAN / GTIN: 4026397357332

Peso : 0,95 kg

Lunghezza : 0.20 m

Larghezza : 0.20 m

Altezza : 0.27 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	Massimo 500 W
Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CL I
Lampadina adatta:	Massimo 230 V/500 W PAR-56
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di collegamento con estremità aperte
Struttura cavo:	3 x 0,75 mm ² H05SS-F
Lunghezza cavo:	Circa 0,8 m

Attacco/Portalamпада:	GX16d
Tipo di lampada:	Liberamente configurabile
Generazione del colore:	Tramite cornice con filtro a colori
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Colore della custodia:	Argento
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Materiale:	Alluminio
Assorbimento nel proiettore:	21,4 cm x 21,8 cm
Misure:	Lunghezza: 26 cm Larghezza: 23,5 cm Altezza: 22 cm
Peso:	0,80 kg
Staffa di montaggio	
Diametro fori di fissaggio:	2 x Ø13mm
Materiale:	Metallo, 2 mm
Telaio filtro	
Diametro fori di fissaggio:	4 x Ø8mm
Forma:	Ottagono
Dimensioni delle maglie:	10 x 10 mm
Materiale:	Alluminio, 0,6 mm
Misure:	Lunghezza: 21,5 cm Larghezza: 21,5 cm Diametro: Ø 17,1 cm
Anello di bloccaggio della lampada	
Materiale:	Acciaio, 4 mm
Colore:	Argento
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali