



Features :

EUROLITE PAR-56 Spot Long With PAR-Safe sil

Classic spotlight

- Rugged metal housing
- Heat-resistant fixing screw
- The screw is protected against turning it too far out
- If the screw is loosened the spot remains in its position due to the brake
- 4 clip-to-hold clamps with spring locks for comfortable opening of the color filter frame
- Safety grille (splinter protection) is integrated in the tube
- Blackened tube for precise light output
- Strong extension spring for safe hold and for quick opening of the rear housing cover
- Strong cable tension relief
- Con staffa di montaggio
- For PAR 56

OMNILUX PAR-56 230V/300W NSP 2000h H

Lampada speciale per effetti speciali

- Dimmerabile
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)

Dati tecnici :

Logistica

| | |
|---------------------|---|
| Peso: | 2,04 kg |
| Prodotto speciale: | Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici |
| Destinazione d'uso: | Illuminazione per effetti speciali |

EUROLITE PAR-56 Spot Long With PAR-Safe sil

| | |
|----------------------------|---|
| Alimentazione elettrica: | 230 V AC, 50 Hz |
| Potenza totale installata: | Massimo 500 W |
| Classe di protezione: | CL I |
| Allacciamento elettrico: | Pavimento cavo di collegamento con estremità aperte |
| Attacco/Portalamпада: | GX16d |
| Tipo di lampada: | Liberamente configurabile |
| Generazione del colore: | Via color filter frame (optional) |
| Colore della custodia: | Argento |
| Sistema di registrazione: | Staffa di montaggio |
| Colore: | Nero |
| Misure: | Larghezza: 35 cm Profondità: 25 cm Altezza: 30 cm |
| Peso: | 1,48 kg |
| Misure: | Lunghezza: 22,5 cm Larghezza: 22,5 cm Diametro: Ø 17,6 cm |
| Prodotto speciale: | Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici |
| Destinazione d'uso: | Illuminazione per effetti speciali |

OMNILUX PAR-56 230V/300W NSP 2000h H

| | |
|-----------------------------------|--|
| Tensione operativa: | 230 |
| Potenza nominale: | 300 W |
| Attacco/Portalamпада: | GX16d |
| Tipo di lampada: | Lampadina; Lampada alogena; reflector lamp |
| Specifiche della lampada: | Dimmerabile |
| Angolazione del fascio di luce: | 10° |
| Colore della luce: | Bianco |
| Temperatura colore: | 2800K |
| Indice di resa cromatica (CRI): | 99,3 Ra |
| Tempo di rotazione: | 0,5 s |
| Forma costruttiva: | PAR-56 |
| Temperatura di esercizio massima: | 40° C |
| Temperatura di esercizio minima: | 20° C |
| Posizione di funzionamento: | S180 (universal) |
| Durata utile: | 2000 h |

| | |
|-------------------|------------|
| Flusso luminoso: | 3500 lm |
| Lunghezza d'onda: | 778 nm |
| Dimensioni (LxP): | 127x178 mm |
| Peso: | 0,56 kg |
| EPREL-Nr: | 1273391 |

Contenuto della confezione:

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