



Features :

EUROLITE PAR-56 Spot Long with Cable bk

Long PAR-56 housing (with open cable ends)

- Rugged metal housing
- Blackened tube for precise light output
- Heat-resistant fixing screw
- The screw is protected against turning it too far out
- 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
- 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

EUROLITE Raylight PAR-56,GY-9.5 Socket long

L'alternativa alle tradizionali lampade a pistone in vetro compresso

- Immediately and without changing the wiring, exchangeable by flanged on pin socket (GX 16) against a PAR-56 lamp
- Risparmio sui costi, poiché quando si sostituisce la lampada si cambia solo il bruciatore, ma sia continua a usare il riflettore
- Risparmio sui costi, in quanto è possibile utilizzare tipi di lampade a lunga durata (fino a 2000 h)
- Peso leggero

OMNILUX A1 230V/500W GY-9.5 75h

Lampada speciale per effetti speciali

Logistica

- Attacco unico
- Facile sostituzione della lampada
- Dimmerabile
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)

Dati tecnici :

| | |
|---------------------|---|
| Peso: | 1,46 kg |
| Prodotto speciale: | Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici |
| Destinazione d'uso: | Illuminazione per effetti speciali |

EUROLITE PAR-56 Spot Long with Cable bk

| | |
|----------------------------|---|
| 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 |
| Lunghezza cavo: | Circa 0,7 m |
| Attacco/Portalamпада: | GX16d |
| Tipo di lampada: | Liberamente configurabile |
| Generazione del colore: | Tramite cornice con filtro a colori |
| Colore della custodia: | Nero |
| Sistema di registrazione: | Staffa di montaggio |
| Misure: | Lunghezza: 36 cm Larghezza: 23 cm Altezza: 23,5 cm |
| Peso: | 1,30 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 |

EUROLITE Raylight PAR-56,GY-9.5 Socket long

| | |
|---|---------------------|
| Alimentazione elettrica: | 230 V AC, 50 Hz |
| Potenza totale installata: | 500 W |
| Attacco/Portalamпада: | GY9.5; GX16d |
| Angolazione del fascio di luce (1/2 picco): | NSP |
| Colore: | Color alluminio |
| Misure: | Diametro: Ø 17,5 cm |
| Peso: | 0,12 kg |

OMNILUX A1 230V/500W GY-9.5 75h

| | |
|--|------------------|
| Tensione nominale (lampade): | 230 V, AC |
| Potenza nominale: | 500 W |
| Attacco/Portalamпада: | GY9.5 |
| Tipo di lampada: | Lampada alogena |
| Specifiche della lampada: | Dimmerabile |
| Angolazione del fascio di luce: | 310° |
| Colore della luce: | Bianco |
| Temperatura colore: | 2700K |
| Indice di resa cromatica (CRI): | 100 Ra |
| Tempo di rotazione: | 0,2 s |
| Forma costruttiva: | Attacco a spina |
| Temperatura di esercizio massima: | 40° C |
| Temperatura di esercizio minima: | 20° C |
| Posizione di funzionamento: | S180 (universal) |
| Durata utile: | 75 h |
| Flusso luminoso: | 7200 lm |
| Lunghezza d'onda: | 778 nm |
| Corrente della lampada: | 2,17 A |
| Dimensioni (LxP): | 78x18 mm |
| Peso: | 0,02 kg |
| Classe di efficienza energetica (A - G): | G |
| EPREL-Nr: | 1519666 |

Contenuto della confezione:

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