



L'articolo non è più disponibile.

Features :

EUROLITE PAR-64 Spot Long with Cable bk

Long PAR-64 housing (with open cable ends)

- Durable aluminum cabinet
- Strong aluminum mounting bracket
- 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
- Blackened tube for precise light output
- Strong brass clamps with extension spring for safe hold and for quick opening of the rear housing cover
- Protection grille on the rear housing cover - complies with CE regulations
- Comes fully-wired with black silicone cable, stable earthing in the housing and directly clamped ceramic socket
- Color filter frame included in delivery
- Strong cable tension relief
- Well-suited for easy installation of our Raylight reflectors with matching connector (GX16)
- Simple mounting: connect with ceramic socket - ready!
- Power plug has to be ordered separately; delivery is with open cable ends; delivery is with open cable ends
- Per PAR 64

Dotazione della fornitura

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

Logistica

EUROLITE Raylight PAR-64 Attacco GY-9,5 lungo

L'alternativa alle tradizionali lampade a pistone in vetro compresso

- Grazie al connettore a spina flangiato (attacco GX 16), può essere sostituito immediatamente e senza modificare il cablaggio con una lampada PAR-64
- 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

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

Dati tecnici :

Peso:	2,13 kg
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

EUROLITE PAR-64 Spot Long with Cable bk

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	Massimo 1000 W
Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CL I
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di collegamento con estremità aperte
Lunghezza cavo:	Circa 0,7 m
Attacco/Porta lampada:	GX16d
Tipo di lampada:	Liberamente configurabile
Generazione del colore:	Via color filter frame (optional)
Colore della custodia:	Nero
Assorbimento nel proiettore:	25,7 cm x 25,7 cm
Misure:	Lunghezza: 42,5 cm Larghezza: 26,5 cm Altezza: 27 cm
Peso:	1,97 kg
Telaio filtro	
Misure:	Lunghezza: 25,5 cm Larghezza: 25,5 cm Diametro: Ø 20,2 cm

Specifiche legali

Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

EUROLITE Raylight PAR-64 Attacco GY-9,5 lungo

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 20,3 cm
Peso:	0,14 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