



Features :

EUROLITE PAR-64 Spot Long with Cable sil

Long PAR-64 housing (with open cable ends)

- 4 clip di supporto per il telaio del filtro colore
- Griglia di protezione splitter integrata nel tubo
- Robuste chiusure con molla di tensione per una presa sicura; rapida apertura del coperchio posteriore dell'alloggiamento e sostituzione della lampada
- Tubo interno annerito per un'emissione luminosa accurata
- Potente scarico della trazione dei cavi
- Con staffa di montaggio
- Disponibile in vari colori
- Per PAR 64
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Pubblicità/Vetrina; decorazione; club/scuole di danza

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:	1,79 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

EUROLITE PAR-64 Spot Long with Cable sil

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/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
Assorbimento nel proiettore:	25,7 cm x 25,7 cm
Misure:	Lunghezza: 41,5 cm Larghezza: 26,5 cm Altezza: 34,5 cm
Peso:	1,63 kg
Misure:	Lunghezza: 25,5 cm Larghezza: 25,5 cm Diametro: Ø 20,2 cm
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/Portalampada:	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