



L'articolo non è più disponibile.

Features :

EUROLITE PAR-38 Spot nero

PAR-38 housing with E27 socket (with plug + cable)

- Vite di bloccaggio isolata dal calore
- Precisa emissione della luce
- Potente scarico della trazione dei cavi
- Controllabile via plug and play
- Con staffa di montaggio
- Per PAR 38

Dotazione della fornitura

- 1 x Proiettori, 1 x telaio filtro, 1 x Manuale d'uso

Logistica

OMNILUX PAR-38 230V SMD 15W E-27 LED 2700K

Lampada PAR-38

- Montaggio facile
- Indice di resa cromatica buono (CRI)
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; palco

Dotazione della fornitura

- 1 x Lampadina

Dati tecnici :

Peso: 1,06 kg

EUROLITE PAR-38 Spot nero

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	Massimo 85 W
Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CL I
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione
Struttura cavo:	3 x 0,75 mm ² H05SS-F
Lunghezza cavo:	Circa 0,9 m
Attacco/Portalamпада:	E27
Tipo di lampada:	Liberamente configurabile
Generazione del colore:	Tramite cornice con filtro a colori
Attivazione:	Plug and play
Forma costruttiva:	PAR-38
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Materiale:	Alluminio; Metallo
Assorbimento nel proiettore:	17,2 cm x 17,2 cm
Misure:	Larghezza: 19 cm Profondità: 19 cm Altezza: 21,5 cm
Peso:	0,70 kg
Staffa di montaggio	
Diametro fori di fissaggio:	2 x Ø12mm
Materiale:	Metallo, 2 mm
Telaio filtro	
Diametro fori di fissaggio:	2 x Ø8mm
Materiale:	Metallo
Misure:	Lunghezza: 17 cm Larghezza: 17 cm Diametro: Ø 14 cm
Peso:	0,12 kg

OMNILUX PAR-38 230V SMD 15W E-27 LED 2700K

Tensione operativa:	230
Potenza nominale:	15 W
Attacco/Portalamпада:	E27
Tipo di lampada:	Lampada a LED; reflector lamp
Angolazione del fascio di luce:	60°
Struttura:	Montaggio facile
Colore della luce:	Bianco

Temperatura colore:	2700K
Indice di resa cromatica (CRI):	81 Ra
Tempo di rotazione:	0,2 s
Forma costruttiva:	PAR-38
Temperatura di esercizio massima:	40° C
Temperatura di esercizio minima:	20° C
Posizione di funzionamento:	S180 (universal)
Durata utile:	20000 h
Flusso luminoso:	1250 lm
Lunghezza d'onda:	608 nm
Corrente della lampada:	0,155 A
Dimensioni (LxP):	135x121 mm
Peso:	0,36 kg
Classe di efficienza energetica (A - G):	F
EPREL-Nr:	1042577