



Features :

- 4 clip di supporto per il telaio del filtro colore
- 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
- Possibili diversi angoli del fascio di luce
- I piccoli impianti di illuminazione possono essere realizzati a basso costo
- Controllabile via plug and play
- Con staffa di montaggio
- Per PAR 30
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; decorazione; Allestimenti per fiere e negozi; sala da feste; Ristoranti, bar e hotel; Pubblicità/Vetrina
- Funzionamento silenzioso
- <p>OMNILUX PAR-30 230V SMD 11W E-27 LED 3000K
- <h2 class="featureSatz">Lampada a LED PAR-30</h2>Facile sostituzione della lampada
- Risparmio energetico
- Montaggio facile
- Indice di resa cromatica buono (CRI)

Logistica

EAN / GTIN: 4026397598803

Peso : 0,80 kg

Lunghezza : 0.30 m

Larghezza : 0.22 m

Altezza : 0.21 m

Dati tecnici :

Peso: 0,70 kg

EUROLITE PAR-30 Spot argento

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	Massimo 100 W
Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CL I
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione
Lunghezza cavo:	Circa 0,4 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-30
Colore della custodia:	Argento
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Materiale:	Alluminio
Assorbimento nel proiettore:	12,8 cm x 12,8 cm
Misure:	Lunghezza: 23,5 cm Larghezza: 14,5 cm Altezza: 21 cm
Peso:	0,47 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Materiale:	Alluminio
Materiale:	Alluminio
Misure:	Lunghezza: 12,6 cm Larghezza: 12,6 cm Diametro: Ø 9,4 cm
Peso:	0,018 kg

OMNILUX PAR-30 230V SMD 11W E-27 LED 3000K

Tensione nominale (lampade):	230 V, AC
Potenza nominale:	11 W
Attacco/Portalamпада:	E27
Tipo di lampada:	Lampada a LED; reflector lamp
Angolazione del fascio di luce:	50°
Struttura:	Montaggio facile
Colore della luce:	Bianco
Temperatura colore:	3000K
Indice di resa cromatica (CRI):	82 Ra
Tempo di rotazione:	0,2 s
Forma costruttiva:	PAR-30
Temperatura di esercizio massima:	40° C

Temperatura di esercizio minima:	20° C
Posizione di funzionamento:	S180 (universal)
Durata utile:	20000 h
Flusso luminoso:	850 lm
Lunghezza d'onda:	605 nm
Corrente della lampada:	0,086 A
Dimensioni (LxP):	92x95 mm
Peso:	0,19 kg
Classe di efficienza energetica (A - G):	F
EPREL-Nr:	979334

Contenuto della confezione:

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