

EUROLITE LED PAR-30 3CT argento

Proiettori a LED con tre temperature di colore regolabili e alto indice di resa cromatica

Art.n.: 41607051

GTIN: 4026397692129



Prezzo di listino: 89.13 €

incl. 19% IVA

Features :

- Dimmerabile
 - 1 potente LED 16 W COB (chip-on-board) 2in1 BCL CW/WW
 - Dimmer elettronico
 - Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
 - Controllabile via potenziometro a selezione rapida per la Luminosità e temperatura colore
 - Senza sfarfallio
 - With a beam angle of 20°
 - Direct color temperature selection for 3 preset values
 - Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)
 - Con staffa di montaggio
 - Disponibile in vari colori
 - Funzionamento silenzioso
 - Per campi di applicazione come, ad esempio.: Allestimenti per fiere e negozi; video e fotografia; installazione; Ristoranti, bar e hotel
 - Possibilità di utilizzo: Volante; su treppiede
- Dotazione della fornitura**
- 1 x Proiettori, 1 x telaio filtro, 1 x Manuale d'uso

Logistica

EAN / GTIN: 4026397692129

Peso : 0,87 kg

Lunghezza : 0.14 m

Larghezza : 0.14 m

Altezza : 0.27 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Potenza totale installata: Massimo 18,5 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
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Specifiche della lampada:	Dimmerabile
Tipo di LED:	1 x 16 W COB (chip-on-board) 2in1 BCL CW/WW
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Attivazione:	Potenzimetro a selezione rapida per la Luminosità e temperatura colore
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	20°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	20°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	35°
Temperatura colore:	3000K; 4000K; 5000K
Indice di resa cromatica (CRI):	90 Ra
Illuminamento in lux (lx):	3000 K 1m: 4760 lx, 3m: 606 lx, 6m: 160 lx 4000 K 1m: 5248 lx, 3m: 631 lx, 6m: 175 lx 5000 K 1m: 5754 lx, 3m: 713 lx, 6m: 191 lx
Durata utile:	15000 h
Flusso luminoso:	1300 lm
Colore della custodia:	Argento
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Materiale:	Alluminio
Assorbimento nel proiettore:	12,8 cm x 12,8 cm
Misure:	Lunghezza: 24 cm Larghezza: 14,7 cm Altezza: 20 cm
Peso:	0,80 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Classe di efficienza energetica (A - G):	G
EPREL-Nr:	1269739
Staffa di montaggio	
Diametro fori di fissaggio:	2 x Ø10mm
Materiale:	Alluminio pressofuso, 3 mm
Misure:	Larghezza: 13 cm Profondità: 2 cm Altezza: 13 cm
Telaio filtro	
Forma:	Ottagono
Materiale:	Alluminio, 0,8 mm
Misure:	Larghezza: 12,6 cm Altezza: 12,6 cm Diametro: Ø 9,4 cm