

EUROLITE LED PFR-50 WW Spot Fresnel

Proiettori compatti con LED COB da 20 W, zoom manuale, resa cromatica (CRI) >95

Art.n.: 40001790

GTIN: 4026397703740



Features :

- Con lente di Fresnel
- 1 LED 20 W COB (chip-on-board) bianco caldo (WW)
- Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola
- Controllabile via stand-alone; DMX (opzionale); funzione master/slave (opzionale)
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 11° - 40°
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Palco; decorazione; matrimoni/Gala/Eventi; Allestimenti per fiere e negozi; Ristoranti, bar e hotel; Teatro; video e fotografia
- Massima silenziosità
- Possibilità di utilizzo: Volante; su treppiede

Logistica

EAN / GTIN: 4026397703740

Peso : 2,35 kg

Lunghezza : 0.39 m

Larghezza : 0.20 m

Altezza : 0.20 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	48 W
Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CL I
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore a vite a 3 poli (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)

Uscita di corrente:	Connettore a vite a 3 poli (F) versione da incasso
Fusibile:	5 x 20 mm, T 1 A fusibile sostituibile
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 20 W COB (chip-on-board) bianco caldo (WW)
Raffreddamento:	Ventola
Attivazione:	Stand-alone; DMX (opzionale); funzione master/slave (opzionale)
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	11° - 40°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	11 - 30°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	21 - 40°
Temperatura colore:	3100K
Indice di resa cromatica (CRI):	96 Ra
Illuminamento in lux (lx):	Eng bianco caldo (WW) 1m: 20302 lx, 3m: 2529 lx, 6m: 667 lx Larghezza bianco caldo (WW) 1m: 5751 lx, 3m: 748 lx, 6m: 207 lx
Colore della custodia:	Nero
Materiale:	Plastica; Alluminio
Assorbimento nel proiettore:	Ø 11 cm
Misure:	Lunghezza: 30,5 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 22,0 cm
Peso:	1,94 kg
Classificazione del rumore:	Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore)
Diametro fori di fissaggio:	1 x Ø11mm; 2 x Ø8mm; 4 x Ø4mm
Materiale:	Alluminio, 3 mm
Struttura cavo:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Lunghezza cavo:	Circa 1,4 m
Materiale:	Metallo, 1 mm
Diametro anello:	Esterno: 99 mm Interno: 90 mm
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

Contenuto della confezione:

1 x Proiettori
1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
1 x limitatore ad alette
1 x connettore
1 x Manuale d'uso