

EUROLITE LED PFE-60 RGBW Profile Spot 20-50°

Proiettori profilati, LED 4in1 da 80 W (RGBW), zoom manuale, diaframma scorrevole

Art.n.: 40001732 GTIN: 4026397715491











Prezzo di listino: 546.21 €

incl. 19% IVA

Features:

- 1 potente LED 80 W COB (chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (miscela di colori omogenea)
- Zoom manuale; messa a fuoco manuale
- Miscela di colori in continuo; Cambio colore regolabile; Dissolvenza colore regolabile; Dimmer elettronico; Modulazione di larghezza di impulso variabile
- Effetto stroboscopico
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Controllabile via stand-alone; DMX; RDM; funzione master/slave
- Già pre-programmato con Light Captain
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 20° 50°
- Variable color temperature 1800 K 10000 K
- Indice di resa cromatica buono (CRI)
- Con staffa di montaggio
- Multicolore Schermo OLED
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Teatro; palco; installazione; noleggiatore
- Massima silenziosità
- Possibilità di utilizzo: Volante; su treppiede

Dotazione della fornitura

- 1 x Proiettori, 1 x supporto per Gobo, 1 x Manuale d'uso

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	60 W

Logistica

EAN / GTIN: 4026397715491

Peso: 3,71 kg Lunghezza: 0.42 m Larghezza: 0.20 m Altezza: 0.23 m

Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CLI
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione
Lunghezza cavo:	Circa 1 m
Fusibile:	5 x 20 mm, T 1 A fusibile sostituibile
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 80 W COB (chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (miscela di colori omogenea)
Frequenza di lampeggiamento:	1 - 19 Hz
Attrezzature:	Zoom manuale; messa a fuoco manuale
Canali DMX:	5; 6; 9
Ingresso DMX:	XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Raffreddamento:	Ventola termoregolata
Attivazione:	Stand-alone; DMX; RDM; funzione master/slave
Pre-programmato con:	Light Captain
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	20° - 50°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	20 - 50°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	20 - 50°
Temperatura colore:	1800K - 10000K regolabile
Indice di resa cromatica (CRI):	82 Ra
Indice di resa cromatica (CRI): Durata utile:	82 Ra 50000 h
· · · ·	
Durata utile:	50000 h
Durata utile: Flusso luminoso:	50000 h 5000 lm
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia:	50000 h 5000 lm Nero
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure: Peso: Classificazione del rumore:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore)
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure: Peso: Classificazione del rumore: Classe di efficienza energetica (A - G):	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore)
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure: Peso: Classificazione del rumore: Classe di efficienza energetica (A - G): EPREL-Nr:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore)
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure: Peso: Classificazione del rumore: Classe di efficienza energetica (A - G): EPREL-Nr: Staffa di montaggio	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore) F 1597530
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure: Peso: Classificazione del rumore: Classe di efficienza energetica (A - G): EPREL-Nr: Staffa di montaggio Diametro fori di fissaggio:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore) F 1597530
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure: Peso: Classificazione del rumore: Classe di efficienza energetica (A - G): EPREL-Nr: Staffa di montaggio Diametro fori di fissaggio: Materiale:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore) F 1597530 1 x Ø12mm Metallo, 3 mm
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure: Peso: Classificazione del rumore: Classe di efficienza energetica (A - G): EPREL-Nr: Staffa di montaggio Diametro fori di fissaggio: Materiale: Supporto per Gobo Gobo:	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore) F 1597530 1 x Ø12mm Metallo, 3 mm Diametro esterno 37mm Diametro immagine 25mm
Durata utile: Flusso luminoso: Colore della custodia: Sistema di registrazione: Tipo di display: Misure: Peso: Classificazione del rumore: Classe di efficienza energetica (A - G): EPREL-Nr: Staffa di montaggio Diametro fori di fissaggio: Materiale: Supporto per Gobo	50000 h 5000 lm Nero Staffa di montaggio Multicolore Schermo OLED Lunghezza: 35,0 cm Larghezza: 16,0 cm Altezza: 25,5 cm 3,21 kg Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore) F 1597530 1 x Ø12mm Metallo, 3 mm