

EUROLITE Set LED CBB-2 COB WW + treppiede

Barra per effetti luminosi LED con LED WW COB con supporto alto per cassa e dado di bloccaggio

Art.n.: 2000795

GTIN: 4026397687385



Prezzo di listino: 172.55 €

incl. 19% IVA

Features :

EUROLITE LED CBB-2 COB WW Barra

Barra LED per effetti luminosi con LED WW-COB, con telecomando IR

- 2 potenti LED 35 W COB (chip-on-board) bianco caldo (WW)
- Dimmer elettronico
- Effetto stroboscopico
- Programmi di spettacolo integrati
- Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola
- Controllabile via Telecomando IR; controllo della musica via microfono; DMX; stand-alone; funzione master/slave; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale)
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 37°
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)
- Con staffa di montaggio
- Schermo LED a 7 segmenti a 4 cifre
- Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 8 dispositivi
- Già pre-programmato con LED PC-Control 512; Light Captain; Light´J; Colorchief
- Per campi di applicazione come, ad esempio,; Allestimenti per fiere e negozi; palco; Teatro; video e fotografia
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante; su treppiede

Dotazione della fornitura

- 1 x Proiettori, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x telecomando, 1 x Pila

Logistica

EAN / GTIN: 4026397687385

Peso : 6,00 kg

Lunghezza : 1.20 m

Larghezza : 0.60 m

Altezza : 0.60 m

Merci voluminose

OMNITRONIC Supporto alto per cassa sistema BOB

Supporto alto per cassa per sistema BOB, estensibile fino a 170 cm

- Diametro del tubo: Ø 30 mm
- Regolabile in altezza
- Resistente ai graffi e agli urti

Dotazione della fornitura

- 1 x treppiede, 1 x Manuale d'uso

Dati tecnici :

Peso: 4,61 kg

EUROLITE LED CBB-2 COB WW Barra

| | |
|---|---|
| Alimentazione elettrica: | 100-240 V AC, 50/60 Hz |
| Potenza totale installata: | 50 W |
| Grado di protezione: | IP20 |
| Tipo di lampada: | Lampada a LED |
| Tipo di LED: | 2 x 35 W COB (chip-on-board) bianco caldo (WW) |
| Frequenza di lampeggiamento: | 0 - 20 Hz |
| Canali DMX: | 2; 3; 5 |
| Ingresso DMX: | 1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso |
| Uscita DMX: | 1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso |
| Raffreddamento: | Ventola |
| Attivazione: | Telecomando IR; controllo della musica via microfono; DMX; stand-alone; funzione master/slave; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale) |
| Pre-programmato con: | LED PC-Control 512; Light Captain; Light J; Colorchief |
| Proiezione: | Senza sfarfallio |
| Angolazione del fascio di luce: | 37° |
| Angolazione del fascio di luce (1/2 picco): | 37° |
| Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco): | 70° |
| Temperatura colore: | 2700K |
| Indice di resa cromatica (CRI): | 91 Ra |
| Colore della custodia: | Nero |
| Sistema di registrazione: | Staffa di montaggio |
| Tipo di display: | Schermo LED a 7 segmenti a 4 cifre |
| Misure: | Larghezza: 15,5 cm Profondità: 24 cm Altezza: 17,5 cm |
| Peso: | 2,45 kg |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Classificazione del rumore: | Classe 2 (rumori leggeri) |
| Fattore di rischio fotobiologico: | Gruppo di rischio 0 |
| Telecomando | |
| Pila: | 1 x pila a bottone 3,0 V CR2025 litio-manganese montato |
| Specifiche legali | |
| Prodotto speciale: | Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici |
| Destinazione d'uso: | Illuminazione per effetti speciali |

OMNITRONIC Supporto alto per cassa sistema BOB

| | |
|------------------------------|---|
| Portata massima: | 14 kg |
| Altezza: | Maximum: 195 cm Minimum: 107 cm Adjustable in 6 steps with Bullone di sicurezza |
| Sistema di registrazione: | Filettatura M10 |
| Tipo (treppiede generico): | Treppiede estensibile a mano/Supporto alto per cassa |
| Materiale: | Acciaio |
| Colore: | Nero, verniciato; , resistente ai graffi e agli urti |
| Diametro tubo principale: | Ø 3 cm |
| Diametro tubo di estrazione: | Ø 2,5 cm |
| Peso: | 2,15 kg |