

EUROLITE LED TMH-W480 Moving Head Wash Zoom

Luce wash con 12 LED RGBW da 40 W ad alta luminosità, zoom, controllo pixel, effetti campione

Art.n.: 51785935

GTIN: 4026397713626



Prezzo di listino: 1188.81 €

incl. 19% IVA

Features :

- 12 potenti LED 40 W 4in1 QCL RGBW (miscela di colori omogenea)
12 LED controllabili singolarmente
- Positioning within 540° PAN, 215° TILT
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Risoluzione esatta a 16 bit con Dimmer
- Zoom motorizzato; Dimmer
- Miscela di colori in continuo; Cambio colore regolabile; Modello animato; Colori dello sfondo regolabile
- Effetto stroboscopico
- Programmi di spettacolo integrati
- Scelta diretta del colore
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata nella testa; Ventola a basso rumore nella base
- Controllabile via stand-alone; DMX; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); controllo della musica via microfono; funzione master/slave
- Già pre-programmato con Light Captain
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 1° - 35°
- Multicolore Schermo LCD
- Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 4 dispositivi
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; palco; Teatro
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante

Dotazione della fornitura

Logistica

EAN / GTIN: 4026397713626

Peso : 16,00 kg

Lunghezza : 0.47 m

Larghezza : 0.36 m

Altezza : 0.47 m

- 1 x Dispositivo, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 2 x staffa omega

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	475 W
Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CL I
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione
Uscita di corrente:	P-Con (grigio), versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	12 x 40 W 4in1 QCL RGBW (miscela di colori omogenea)
Movimento oscillatorio TILT massimo:	215° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Movimento di rotazione PAN massimo:	540° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Frequenza di lampeggiamento:	0,5 - 11 Hz
Attrezzature:	Zoom motorizzato; Dimmer
Canali DMX:	11; 16; 18; 58
Ingresso DMX:	XLR (M) a 3 poli versione da incasso Versione da incasso XLR (M) a 5 poli
Uscita DMX:	XLR (F) a 3 poli versione da incasso Versione da incasso XLR (F) a 5 poli
Raffreddamento:	Ventola termoregolata nella testa Ventola a basso rumore nella base
Attivazione:	Stand-alone; DMX; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); controllo della musica via microfono; funzione master/slave
Pre-programmato con:	Light Captain
Proiezione:	Senza sfarfallio
PWM frequency:	16000 Hz
Angolazione del fascio di luce:	1° - 35°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	1 - 18°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	6 - 35°
Illuminamento in lux (lx):	Eng rosso (R) 1m: 10753 lx, 3m: 4966 lx, 6m: 1572 lx Eng verde (G) 1m: 30231 lx, 3m: 12941 lx, 6m: 4189 lx Eng blu (B) 1m: 3586 lx, 3m: 2214 lx, 6m: 830 lx Eng bianco freddo (CW) 1m: 29150 lx, 3m: 12657 lx, 6m: 4024 lx Eng tutti 1m: 66539 lx, 3m: 31156 lx, 6m: 10125 lx Larghezza rosso (R) 1m: 2592 lx, 3m: 363 lx, 6m: 99 lx Larghezza verde (G) 1m: 7263 lx, 3m: 966 lx, 6m: 265 lx

Larghezza blu (B) 1m: 1368 lx, 3m: 188 lx, 6m: 51 lx

Larghezza bianco freddo (CW) 1m: 6610 lx, 3m: 887 lx, 6m: 242 lx

Larghezza tutti 1m: 16995 lx, 3m: 2285 lx, 6m: 622 lx

Colore della custodia:	Nero
Tipo di display:	Multicolore Schermo LCD
Misure:	Larghezza: 39,0 cm Profondità: 27,0 cm Altezza: 47,0 cm
Peso:	14,65 kg
Classificazione del rumore:	Classe 2 (rumori leggeri)
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali
