

EUROLITE Set 10x LED PT-100/32 tubo Pixel DMX + software DMX

10 tubi pixel controllabili tramite DMX con miscela di colori RGB, Interfaccia USB e interfaccia Art Net

Art.n.: 2000805

GTIN: 4026397687927



Features :

- Collegamenti DMX e di rete ottimizzati per un facile cablaggio
- 96 LED SMD 5050 3in1 R/G/B (miscela di colori omogenea)
32 Segmenti controllabili singolarmente
- Cambio colore regolabile; Dimmer elettronico
- Effetto stroboscopico
- Programmi di spettacolo integrati
- Direct color selection for 17 preset colors
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Controllabile via stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono; funzione master/slave
- With a beam angle of 120°
- 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
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; decorazione; matrimoni/Gala/Eventi; Ristoranti, bar e hotel; video e fotografia; Pubblicità/Vetrina
- Funzionamento silenzioso
- Possibilità di utilizzo: Volante; montaggio a parete
- <p>EUROLITE USB Interface 2x512 DMX/Artnet incl. 64x DMX512 Control Software
- <h2 class="featureSatz">Interfaccia USB per 2 universi DMX e 3 software di controllo dell'illuminazione</h2>Controllo del PC a LED (illuminazione dell'architettura)
- Controllo DMX (controllo della luce dello spettacolo)
- Controllo dei pixel (mappatura dei pixel e video mixing)
- 64 universi Art Net con 512 canali ciascuno tramite Ethernet
- 32.768 canali singoli o 10.922 pixel RGB
- Uscita in alta risoluzione DVI (1024 x 768 pixel)
- Supporta il controllo del touchscreen

Logistica

EAN / GTIN: 4026397687927

Peso : 31,00 kg

Lunghezza : 1.20 m

Larghezza : 0.60 m

Altezza : 0.40 m

Merci voluminose

- Può inviare fino a 1024 canali DMX
- Controllabile via DMX
- The device can be connected via USB to the PC
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; Allestimenti per fiere e negozi; installazione; Ristoranti, bar e hotel
- <p>EUROLITE Art-Net-DMX Node 8 MK2
- <h2 class="featureSatz">Interfaccia Art-Net per l'emissione di 8 universi DMX su XLR</h2>È anche possibile l'immissione parallela di DMX (1024 canali)
- 8 connettori XLR separati otticamente (3 poli) per l'uscita DMX
- 2 prese XLR (3 poli) per l'ingresso DMX
- Routing flessibile dei segnali dati
- Configurazione facile da usare direttamente sul dispositivo tramite 4 pulsanti di controllo e display LCD alfanumerico (2 x 16 caratteri)
- Indicatore di funzione a LED
- Possibile funzionamento con splitter
- Può inviare fino a 4096 canali DMX
- Controllabile via Art-Net
- The device can be connected via RJ-45 (F) versione da incasso to the PC
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm

Dati tecnici :

Peso: 23,38 kg

EUROLITE LED PT-100/32 Tubo Pixel DMX

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	30 W
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Uscita di corrente:	1 x P-Con (grigio), versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	96 x SMD 5050 3in1 R/G/B (miscela di colori omogenea)
Frequenza di lampeggiamento:	0,25 - 11 Hz
Canali DMX:	3; 5; 8; 48; 96
Ingresso DMX:	XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Attivazione:	Stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono; funzione master/slave
Fixtures disponibili per:	LED PC-Control 512; Light Captain
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	120°
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Tipo di display:	Schermo LED a 7 segmenti a 4 cifre
Materiale:	Plastica; Metallo
Misure:	Lunghezza: 99,9 cm Larghezza: 5,9 cm

	Altezza: 15,3 cm
Peso:	2,10 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Struttura cavo:	3 x 1,0 mm ² H05VV-F
Lunghezza cavo:	Circa 1,2 m
Diametro fori di fissaggio:	2 x Ø12mm; 1 x Ø11mm
Materiale:	Metallo, 2,5 mm
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

EUROLITE USB Interface 2x512 DMX/Artnet incl. 64x DMX512 Control Software

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 5V DC 1000 mA
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite Micro USB (F) versione da incasso cavo di alimentazione per collegamento alla rete USB A (in dotazione)
Canali DMX:	Uscita 1024
Uscita DMX:	2 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Attivazione:	DMX
Collegamento USB:	USB 2.0, type mini USB (F) versione da incasso
Colore:	Nero
PC connect:	Via USB
Misure:	Larghezza: 7 cm Profondità: 9 cm Altezza: 4,5 cm
Peso:	0,18 kg

EUROLITE Art-Net-DMX Node 8 MK2

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	5 W
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Canali DMX:	Uscita 4096
Ingresso DMX:	2 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	8 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Connessione di rete:	Protocol: Art-Net 3 via 2x RJ-45 (F) versione da incasso
Attivazione:	Art-Net
Collegamenti:	2 x RJ-45 E-Con (F) versione da incasso
PC connect:	Via RJ-45 (F) versione da incasso
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm
Misure:	Larghezza: 48,3 cm

Profondità: 17,5 cm

Altezza: 4,45 cm

Peso:

2,20 kg

Contenuto della confezione:

10 x EUROLITE LED PT-100/32 Tubo Pixel DMX

- 1 x Effetto luce
- 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
- 1 x Manuale d'uso

1 x EUROLITE USB Interface 2x512 DMX/Artnet incl. 64x DMX512 Control Software

- 1 x Dispositivo
- 1 x Cavo USB

1 x EUROLITE Art-Net-DMX Node 8 MK2

- 1 x Dispositivo
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione