

EUROLITE LED TSL-1000 Scan MK2

Scanner con LED da 100 W, Gobo rotanti, prisma a 3 facce, ruota dei colori e messa a fuoco del motore

Art.n.: 51786126

GTIN: 4026397699104



Prezzo di listino: 534.31 €

incl. 19% IVA

Features :

- Nota: i programmi macro del modello precedente (n. 51786122) non sono identici, pertanto il funzionamento master/slave sincrono non è garantito con questi dispositivi.
 - 1 potente LED 100 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
 - Positioning within 160° PAN, 50° TILT
 - Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
 - Messa a fuoco motorizzata; Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo rotanti; prisma 3 volte
 - Effetto Gobo; effetto stroboscopico
 - Color wheel with 8 dichroic filters plus open
Mezzi colori selezionabili, effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
 - Ruota Gobo con Gobo rotanti, 7 Gobo e aperto
Effetto Shake
 - Gobo intercambiabili
 - Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo
 - Programmi di spettacolo integrati
 - Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola
 - Controllabile via stand-alone; DMX; funzione master/slave; controllo della musica via microfono
 - Senza sfarfallio
 - With a beam angle of 20°
 - Schermo OLED
 - Dimmer elettronico
 - Già pre-programmato con Light´J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
 - Piedini in gomma
 - 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; matrimoni/Gala/Eventi; DJ mobili/Intrattenitori solisti; noleggiatore
 - Possibilità di utilizzo: Verticale; volante; su treppiede
- Occhiello per corda di sicurezza**

Logistica

EAN / GTIN: 4026397699104
Peso : 6,60 kg
Lunghezza : 0.50 m
Larghezza : 0.31 m
Altezza : 0.25 m

- Filettatura M6

Dotazione della fornitura

- 1 x Effetto luce, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x Occhiello per corda di sicurezza, 1 x Manuale d'uso

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	110 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 (in dotazione)
Uscita di corrente:	P-Con (grigio), versione da incasso
Fusibile:	5 x 20 mm, T 4 A fusibile sostituibile
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 100 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
Movimento oscillatorio TILT massimo:	50° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
Movimento di rotazione PAN massimo:	160° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
Frequenza di lampeggiamento:	1 - 25 Hz
Attrezzature:	Messa a fuoco motorizzata; Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo rotanti; prisma 3 volte
Generazione del colore:	Color wheel with 8 dichroic filters plus open Mezzi colori selezionabili, effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
Gobo:	Ruota Gobo con Gobo rotanti, 7 Gobo e aperto Effetto Shake Gobo intercambiabili Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo
Canali DMX:	10; 15
Ingresso DMX:	XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Raffreddamento:	Ventola
Attivazione:	Stand-alone; DMX; funzione master/slave; controllo della musica via microfono
Pre-programmato con:	Light'J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	20°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	20°
Temperatura colore:	8000K
Illuminamento in lux (lx):	Bianco freddo (CW) 1m: 35679 lx, 3m: 4265 lx, 6m: 1055 lx
Colore della custodia:	Nero
Tipo di display:	Schermo OLED
Ausilio di trasporto:	Piedini in gomma

Materiale:	Metallo; Plastica
Misure:	Larghezza: 25,1 cm Profondità: 14,1 cm Altezza: 37,7 cm
Peso:	5,75 kg
Classificazione del rumore:	Classe 2 (rumori leggeri)
Cavo di rete/Cavo di alimentazione	
Struttura cavo:	3 x 1,0 mm ² H05VV-F
Lunghezza cavo:	Circa 1,5 m
Staffa di montaggio	
Diametro fori di fissaggio:	3 x Ø10mm
Materiale:	Metallo, 3 mm
Occhiello per corda di sicurezza	
Materiale:	Metallo
Diametro anello:	Esterno: 23 mm Interno: 11 mm
Filettatura:	Filettatura M6
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali