

EUROLITE LED TSL-1200 Scan

Scanner with 120 W LED, gobos, rotating prism, color wheel, motorized focus

Art.n.: 51786190

GTIN: 4026397556506



L'articolo non è più disponibile.

Features :

- Equipped with a 120 W COB LED
- 13 or 15 DMX channel mode selectable
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- Sound-controlled via built-in microphone
- Internal programs
- Color wheel with 8 dichroic color filters and white
- Rainbow effect with adjustable speed
- Gobo-wheel with 7 rotating gobos plus open
- Gobo shake function
- Rotating 3-facet prism
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- Strobe effect with adjustable speed
- Motorized focus
- Electronic dimmer
- Lightbeam with 14° radiation angle
- Control board with graphic LC display and four operating buttons for adjusting the DMX starting address, PAN/TILT reverse
- Switch-mode power supply for operation between 100 and 240 volts
- DMX control via every standard DMX controller
- 1 potente LED 120 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Ruota Gobo con Gobo rotanti; prisma 3 volte; messa a fuoco motorizzata
- Effetto Gobo
- Color wheel with 8 dichroic filters plus open
- Ruota Gobo con Gobo rotanti, 7 Gobo e aperto
- Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola

Logistica

EAN / GTIN: 4026397556506

Peso : 9,10 kg

Lunghezza : 0.55 m

Larghezza : 0.26 m

Altezza : 0.24 m

- Controllabile via DMX; stand-alone; controllo della musica via microfono
- Già pre-programmato con Light J; LED PC-Control 512; Light Captain
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 14°

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	165 W
Grado di protezione:	IP20
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 120 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
Movimento oscillatorio TILT massimo:	80° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
Movimento di rotazione PAN massimo:	175° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
Frequenza di lampeggiamento:	0 - 18 Hz
Attrezzature:	Ruota Gobo con Gobo rotanti; prisma 3 volte; messa a fuoco motorizzata
Generazione del colore:	Color wheel with 8 dichroic filters plus open
Gobo:	Ruota Gobo con Gobo rotanti, 7 Gobo e aperto
Canali DMX:	13; 15
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso 1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso 1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Raffreddamento:	Ventola
Attivazione:	DMX; stand-alone; controllo della musica via microfono
Pre-programmato con:	Light J; LED PC-Control 512; Light Captain
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	14°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	14°
Colore della custodia:	Nero
Misure:	Larghezza: 26 cm Profondità: 47,5 cm Altezza: 22,5 cm
Peso:	8,45 kg
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali