

EUROLITE LED SLS-360 UV 36x1W Floor

DMX controlled UV spot with 36 x 1 W UV LED

Art.n.: 51915289

GTIN: 4026397599565



L'articolo non è più disponibile.

Features :

- Struttura compatta per un ingombro minimo
- Collegamenti DMX e di rete ottimizzati per un facile cablaggio
- 36 potenti LED 1 W high power ultravioletto (UV)
- Effetto stroboscopico; Effetto UV
- Programmi di spettacolo integrati
- Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola
- Controllabile via stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono; funzione master/slave
- Già pre-programmato con LED PC-Control 512; Light Captain
- With a beam angle of 30°
- Con staffa di montaggio; con Doppia staffa
- Piedini in gomma
- Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 8 dispositivi
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante

Logistica

EAN / GTIN: 4026397599565

Peso : 1,82 kg

Lunghezza : 0.24 m

Larghezza : 0.09 m

Altezza : 0.23 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	35 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)

Uscita di corrente:	1 x dispositivi a freddo (F) versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	36 x 1 W high power ultravioletto (UV)
Canali DMX:	2
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:	Stand-alone; DMX; controllo della musica via microfono; funzione master/slave
Pre-programmato con:	LED PC-Control 512; Light Captain
Angolazione del fascio di luce:	30°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	30°
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio Doppia staffa
Ausilio di trasporto:	Piedini in gomma
Materiale:	Copolimeri acrilonitrile-butadiene-stirene ABS
Misure:	Larghezza: 26 cm Profondità: 7 cm Altezza: 24,5 cm
Peso:	1,67 kg
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali