

## EUROLITE LED SLS-12 UV Floor

LED-Floorspot mit 12 x 1-W-UV LEDs, inkl. IR-Fernbedienung

Art.-Nr.: 51915283

GTIN: 4026397696738



**Listenpreis: 83.18 €**

inkl. 19% Mwst.

### Features:

- Kompakte Bauweise für minimalen Platzbedarf
- 12 leistungsstarke LEDs 1 W ultraviolett (UV)
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional)
- Bereits vorprogrammiert bei Light Captain; Light´J
- Mit einem Abstrahlwinkel von 12°
- Mit Doppelbügel
- 4 stelliges 7-Segment-LED Display
- GummifüÙe
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Partykeller; Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Restaurants, Bars und Hotels
- Geräuschloser Betrieb
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend; auf Stativ

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397696738

Gewicht: 0,93 kg

Länge: 0.17 m

Breite: 0.17 m

Höhe: 0.18 m

### Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Fernbedienung, 1 x Batterie

### Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert: 14 W

Schutzart: IP20

Schutzklasse: SK II

Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Eurostecker
LED:	12 x 1 W ultraviolett (UV)
DMX-Kanäle:	1; 3; 4
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional)
Vorprogrammiert bei:	Light Captain; Light´J
Abstrahlwinkel:	12°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	12°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	24°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Doppelbügel
Displaytyp:	4 stelliges 7-Segment-LED Display
Transporthilfe:	GummifüÙe
Material:	ABS Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymere
MaÙe:	Breite: 18,2 cm Tiefe: 9,8 cm Höhe: 17,8 cm
Gewicht:	780 g
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Photobiologische Sicherheit:	Risiko Gruppe 0
Fernbedienung	
Batterie:	1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte