

EUROLITE NSF-350 LED Hybrid Spray Fogger

DMX-Nebelmaschine mit 1500 W, LED-Beleuchtung, senkrechtem Ausstoß

Art.-Nr.: 51701977

GTIN: 4026397513387



Listenpreis: 474.81 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- LED-Lichteffekt und Nebelgeysir in einem Gerät
- Effektive Nebelmaschine mit kräftigem, senkrechtem Nebelausstoß
- Austrittsdüse mit RGB-LED-Beleuchtung für eindrucksvolle Effekt-Präsentation
- Zusätzliche Taste für manuelle Auslösung
- 21 leistungsstarke LEDs 3 W R/G/B
- Farbwahl; Farbwechsel einstellbar
- Stroboskop-Effekt
- Ausstoßweite: Ca. 6 m
- Ansteuerbar über DMX; Stand-alone; Funkfernsteuerung
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Bühne; Theater; Verleiher
- Bereits vorprogrammiert bei Light 'J'; LED PC-Control 512; Light Captain
- Mit Füllstandsanzeige
- Betrieb mit Nebelfluid auf Wasserbasis
- Herausnehmbarer Tank
- Einsatzmöglichkeit: Stehend

Logistic

EAN / GTIN: 4026397513387

Gewicht: 9,20 kg

Länge: 0.51 m

Breite: 0.38 m

Höhe: 0.27 m

Lieferumfang

- 1 x Gerät, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Sender, 1 x Konformitätserklärung, 1 x Behälter, 1 x Filter, 1 x Batterie

Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 1500 W

Schutzart: IP20

Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
LED:	21 x 3 W R/G/B
Aufwärmzeit:	Ca. 5 min
Ausstoßvolumen:	Ca. 1130 m³/min
Ausstoßweite:	Ca. 6 m
Tankinhalt:	2,5 l Nebelfluid auf Wasserbasis herausnehmbarer Tank
Fluidverbrauch:	Ca. 95 ml/min
DMX-Kanäle:	8
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	DMX; Stand-alone; Funkfernsteuerung
Vorprogrammiert bei:	Light J; LED PC-Control 512; Light Captain
Gehäusefarbe:	Schwarz
Schutzschaltung:	Fluidmangel
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 41 cm Tiefe: 63,5 cm Höhe: 20,5 cm
Gewicht:	7,90 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 3 (deutlich wahrnehmbare Geräusche)
Fernbedienung	
Batterie:	1 x 12 V LR27 Alkali-Mangan eingebaut
Trägerfrequenz:	433,920 MHz