

EUROLITE NH-110 Tour-Dunstnebelmaschine

Starke 1000-W-Dunstmaschine (DMX/manuelle Bedienung), fest im Case verbaut

Art.-Nr.: 51701989

GTIN: 4026397612622



Listenpreis: 689.01 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Integriert in stapelbarem Flightcase für hohe Widerstandsfähigkeit und Haltbarkeit und leichten Transport
 - Produziert feinen, transparenten Nebel ohne gleichzeitig den Raum zu vernebeln
 - Ideal zur Inszenierung von Licht- und Laserstrahlen
 - Nebelmenge und Lüftergeschwindigkeit stufenlos per Drehregler einstellbar
 - Instant-Stop-Funktion ermöglicht präzise Steuerung ohne Nachnebeln
 - Auto-Temperaturregelung
 - Fluidschlauch bequem per Schnellverbinder abnehmbar
 - Kurze Aufwärmzeit
 - Ausstoßweite: Ca. 3 m
 - Ansteuerbar über Stand-alone; DMX
 - Bereits vorprogrammiert bei Light 'J'; LED PC-Control 512; Light Captain
 - Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Bühne; Theater; Verleiher
 - Betrieb mit Nebelfluid auf Wasserbasis
 - Herausnehmbarer Tank
 - 4 stelliges 7-Segment-LED Display
 - Einsatzmöglichkeit: Stehend
- Lieferumfang**
- 1 x Gerät, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Behälter, 1 x Schlauch

Logistic

EAN / GTIN: 4026397612622
Gewicht: 16,40 kg
Länge: 0.61 m
Breite: 0.50 m
Höhe: 0.38 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert: 1100 W

Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Aufwärmzeit:	Ca. 3 min
Ausstoßvolumen:	Ca. 170 m³/min
Ausstoßweite:	Ca. 3 m
Tankinhalt:	3,5 l Nebelfluid auf Wasserbasis herausnehmbarer Tank
Fluidverbrauch:	Ca. 15 ml/min
DMX-Kanäle:	2
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX
Vorprogrammiert bei:	Light J; LED PC-Control 512; Light Captain
Gehäusefarbe:	Schwarz
Heizelement:	1000 W
Displaytyp:	4 stelliges 7-Segment-LED Display
Schutzschaltung:	Fluidmangel
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 39 cm Tiefe: 50 cm Höhe: 26,5 cm
Gewicht:	14,45 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)