

EUROLITE Theatre Spot 650/1000 Fresnel sw

Theaterscheinwerfer für Halogenlampen mit 650 oder 1000 Watt Leistung

Art.-Nr.: 41901020

GTIN: 4026397403312



Listenpreis: 129.71 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Professioneller Theaterscheinwerfer mit Farbfilterrahmen und Schutzgitter
- Beeindruckende Lichtleistung
- Robuste Ausführung
- Einfacher Lampenwechsel
- Fresnel-Linse für normale Bestrahlung (ungleichmäßig helles Licht im Kopf)
- Fokus manuell
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über plug and play
- Mit einem Abstrahlwinkel von 10° - 45°
- Mit Montagebügel
- Geräuschloser Betrieb

Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Filterrahmen, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397403312

Gewicht: 5,00 kg

Länge: 0.45 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.28 m

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Stromversorgung: | 230 V AC, 50 Hz |
| Gesamtanschlusswert: | Max. 1000 W |
| Schutzart: | IP20 |
| Schutzklasse: | SK I |
| Passendes Leuchtmittel: | Max. 230 V/1000 W Kolben GX9.5 |

| | |
|---------------------------------|---|
| Stromanschluss: | Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker |
| Aufbau Kabel: | 3 x 1,0 mm ² H05SS-F |
| Kabellänge: | Ca. 0,9 m |
| Sockel/Fassung: | GX9.5 |
| Lampenart: | Halogenlampe |
| Ausstattung: | Fokus manuell |
| Farberzeugung: | Über Farbfilter-Rahmen |
| Kühlung: | Passive Konvektionskühlung |
| Ansteuerung: | Plug and play |
| Abstrahlwinkel: | 10° - 45° |
| Abstrahlwinkel (1/2 Peak): | 10 - 40° |
| Abstrahlwinkel (1/10 Peak): | 16 - 45° |
| Gehäusefarbe: | Schwarz |
| Aufnahmesystem: | Montagebügel |
| Material: | Metall; Aluminium |
| Maße: | Länge: 37 cm Breite: 25,5 cm Höhe: 34 cm |
| Gewicht: | 4,50 kg |
| Geräuschklassifizierung: | Klasse 0 (keinerlei Geräusche) |
| Montagebügel | |
| Durchmesser Befestigungslöcher: | 4 x Ø12mm |
| Material: | Metall, 3 mm |
| Filterrahmen | |
| Maschenweite: | 22 x 22 mm |
| Material: | Metall, 0,5 mm |
| Farbe: | Schwarz |
| Maße: | Breite: 19,6 cm Höhe: 19,65 cm Durchmesser: Ø 17,1 cm |
| Rechtliche Spezifikationen | |
| Spezialprodukt: | Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen |
| Verwendungszweck: | Beleuchtung für Show-Effekte |