

EUROLITE LED PST-9W TCL DMX Spot

Eng abstrahlender Pinspot mit 9-W-3in1-LED in RGB und DMX

Art.-Nr.: 51916200

GTIN: 4026397403718



Listenpreis: 53.43 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- DMX-Anschluss über optionales Adapterkabel mit 3,5-mm-Stereo-Klinkenstecker
- 1,3 m Klinkenkabel mit 3,5-mm-Stereoklinkenstecker zum Verlinken der Spots untereinander im Lieferumfang enthalten
- Dimmer und Strobe-Effekt einstellbar über DMX
- Interne Programme, Geschwindigkeit der Farbwechsel und Strobe-Effekt über DIP-Schalter einstellbar
- Master-/Slave-Funktion
- Festinstallation wird empfohlen
- Anschlussfertig über Netzleitung mit Schutzkontaktstecker
- Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt
- LED: 1 x high-power 9 W 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Im 5 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; Master/Slave Funktion
- Ist im Light J Software; EUROLITE LED PC-Control 512 Software; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE bereits vorprogrammiert
- Effekt: Stroboskop-Effekt

Logistic

EAN / GTIN: 4026397403718

Gewicht: 0,77 kg

Länge: 0.19 m

Breite: 0.14 m

Höhe: 0.14 m

Technische Daten:

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

Gesamtanschlusswert: 9 W

Schutzart: IP20

Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x high-power 9 W 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
Blitzrate:	1 - 10 Hz
DMX-Kanäle:	5
DMX-Eingang:	1 x 3,5 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3,5 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX; Master/Slave Funktion; Light J Software; EUROLITE LED PC-Control 512 Software; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE
Abstrahlwinkel:	6°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	6°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 16,5 cm Tiefe: 13,5 cm Höhe: 17 cm
Gewicht:	670 g
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte