

ANTARI DarkFX Strip 510 IP

PRO UV-LED-Leiste mit 6 x 1,9-W-UV-LED, tiefe UV-Wellenlänge (365nm)

Art.-Nr.: 51100827

GTIN: 4719850658243



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Minimales sichtbares Licht
- Hohe Leistung bei voller Intensität
- Spezialoptik ausgelegt für hohe UV-Belastung
- Stromversorgung und DMX-Ansteuerung über Antari DarkFX Drive 4 (Zubehör)
- 6 leistungsstarke LEDs 1,9 W high-power ultraviolett (UV)
- UV-Effekt
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 25°
- Für den Außenbereich geeignet

Lieferumfang

- 1 x Leiste, 1 x Bedienungsanleitung, 3 x Montagebügel, 2 x Schrauben, 2 x Mutter

Logistic

EAN / GTIN: 4719850658243

Gewicht: 1,46 kg

Länge: 0.64 m

Breite: 0.10 m

Höhe: 0.10 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	20-24 V
Gesamtanschlusswert:	12 W
Schutzart:	IP65
Stromanschluss:	Festes Anschlusskabel mit offenen Kabelenden
Kabellänge:	3 m
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	6 x 1,9 W high-power ultraviolett (UV)

Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	25°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	25°
Wellenlänge:	365 nm
Gehäusefarbe:	Schwarz
Material:	Aluminium
Maße:	Breite: 5,43 cm Tiefe: 60,59 cm Höhe: 10,6 cm
Gewicht:	1,22 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte