

ANTARI DarkFX IP Wash 2000

Wetterfester PRO DMX-UV-Washlight mit 33 x 1,9-W-UV-LED, tiefe Wellenlänge (365 nm)







Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Der Antari DarkFX IP Wash 2000 ist ein effizientes UV-LED-Washlight mit hoher Leistung bei niedrigem Stromverbrauch. Es bietet eine Spitzen-Wellenlänge von 365 nm und eine Leistung von 24.800 mW bei voller Intensität und minimalem sichtbaren Licht. Das sorgt für umwerfend brillante Farben, wenn das Licht auf UV-reaktive Oberflächen trifft.

Das Gerät ist mit 33 x 1,9 W Hochleistungs-LEDs ausgestattet und bietet einen schmalen Abstrahlwinkel von 25° sowie eine flickerfreie Projektion. Zudem verfügt es über eine auf hohe UV-Belastung ausgelegte Spezialoptik und kann auch im Außenbereich eingesetzt werden (IP65). Der verstellbare Bügel am Aluminiumgehäuse sorgt für vielfältige Montagemöglichkeiten.

Gesteuert wird der DarkFX IP Wash 2000 in einer von zwei Betriebsarten: Im DMX-Modus mit 2 Kanälen über die 3-poligen XLR-Anschlüsse oder im Standalone-Modus über das LCD-Display und die 4 Bedientasten. Die Stromversorgung erfolgt über die powerCON TRUE1-Anschlüsse.

Features:

- Minimales sichtbares Licht
- Hohe Leistung bei voller Intensität
- Spezialoptik ausgelegt für hohe UV-Belastung
- 33 leistungsstarke LEDs 1,9 W high-power ultraviolett (UV)
- UV-Effekt
- Ansteuerbar über Stand-alone
- Mit einem Abstrahlwinkel von 25°
- Mit Montagebügel
- NEUTRIK Steckverbindung verbaut
- Für den Außenbereich geeignet

Lieferumfang

1 x Gerät, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel

Logistic

EAN / GTIN: 4719850658212

Gewicht: 11,60 kg Länge: 0.61 m Breite: 0.48 m Höhe: 0.22 m

Technische Daten:

Teominoone Batem.	
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	70 W
Schutzart:	IP65
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über PowerCON TRUE (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	33 x 1,9 W high-power ultraviolett (UV)
DMX-Kanäle:	2; 1
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	Stand-alone
Abstrahlwinkel:	25°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	25°
Wellenlänge:	368 nm
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Markenverwendung:	NEUTRIK Steckverbindung verbaut
Maße:	Breite: 11,6 cm Tiefe: 45,4 cm Höhe: 33,1 cm
Gewicht:	10,30 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte