

ANTARI DarkFX Wash 2000

PRO DMX-UV-Scheinwerfer mit 27 x 1,9-W-UV-LED, tiefe Wellenlänge (365 nm)

Art.-Nr.: 51100820

GTIN: 4719850658021

**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.****Beschreibung:**

Der Antari DarkFX 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 20.290 mW bei voller Intensität und minimalem sichtbarem Licht. Das sorgt für umwerfend brillante Farben, wenn das Licht auf UV-reaktive Oberflächen trifft.

Das Gerät ist mit 27 x 1,9 W Hochleistungs-LEDs, angeordnet in drei Reihen, ausgestattet und bietet einen schmalen Abstrahlwinkel von 25° sowie eine flickerfreie Projektion. Zudem verfügt es über eine auf hohe UV-Belastung ausgelegte Spezialoptik, sollte jedoch nur im Innenbereich eingesetzt werden (IP20). Der verstellbare Bügel am Aluminiumgehäuse sorgt für vielfältige Montagemöglichkeiten.

Gesteuert wird der DarkFX Wash 2000 in einer von zwei Betriebsarten: Im DMX-Modus mit 2 Kanälen über die 5-poligen XLR-Anschlüsse oder im Standalone-Modus über das LCD-Display und die 4 Bedientasten. Die Stromversorgung erfolgt über die powerCON-Anschlüsse.

Features:

- Minimales sichtbares Licht
- Hohe Leistung bei voller Intensität
- Spezialoptik ausgelegt für hohe UV-Belastung
- 27 leistungsstarke LEDs 1,9 W high-power ultraviolett (UV)
- UV-Effekt
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 25°
- Mit Montagebügel
- NEUTRIK Steckverbindung verbaut
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Lieferumfang**Logistic**

EAN / GTIN: 4719850658021

Gewicht: 7,30 kg

Länge: 0.70 m

Breite: 0.27 m

Höhe: 0.21 m

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

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	55 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über PowerCON (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x PowerCON (grau)
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	27 x 1,9 W high-power ultraviolett (UV)
DMX-Kanäle:	1; 2
DMX-Eingang:	1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	25°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	25°
Wellenlänge:	365 nm
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Markenverwendung:	NEUTRIK Steckverbindung verbaut
Material:	Metall
Maße:	Breite: 60 cm Tiefe: 17,4 cm Höhe: 17,9 cm
Gewicht:	6,35 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte