

ArcShine S18VW



Artikelnummer 4029163

Gewicht 4kg

- 18 x 2W Full-Colour-LED (VW)
- IP66 für dauerhafte Outdoor-Installationen
- Holografische Filter für diverse Abstrahlwinkel erhältlich
- Kompakte Bauform
- Steuerung per DMX, RDM oder Stand-alone
- Dialux Daten als Download verfügbar

Produktbeschreibung

Mit der ArcShine Serie bietet Prolights Outdoor-LED-Bars in unterschiedlichen Längen (100cm bzw. 50cm) und LED-Bestückungen (4W bzw. 2W), die durch ihre IP66 Klassifizierung für den dauerhaften Betrieb im Außenbereich geeignet sind.

Der Prolights ArcShine S18VW ist 100cm lang und mit 18 x 2W Full-Colour-LEDs (VW) bestückt. Durch die lineare Form und das schlanke Profil lässt sich der ArcShine S18VW dank der Konstruktion aus Aluminiumdruckguss und gehärtetem Glas leicht in jedes architektonische Design integrieren, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich (IP66).

Die LED-Bar verfügt über einen 15°-Abstrahlwinkel. Für den vielseitigen Einsatz sind einfach wechselbare, holografische Filter in 20°, 40°, 60°, 10°x60° und 30°x60° erhältlich. Der ArcShine M18VW kann in zwei Segmenten für zusätzliche kreative Möglichkeiten angesteuert werden.

Produkteigenschaften

Farbe	RAL7012
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik
Unterkategorie	Bars, Streifen und Tapes
Leistung	40W
IP-Klassifizierung	IP66
Serienname	ArcShine
Abstrahlwinkel/Zoom	15°
Leistung des Leuchtmittels	18x 2W
Lichtstrom	2.232 lm

Weitere Bilder

