

ArcSpot XSVW

Artikelnummer 4032389

Gewicht 1.2kg



- 3 x 4W Variable White-LED
- Variable Farbtemperatur von 2.700-6.500K
- IP66 und C5M für dauerhafte Outdoor-Installationen
- Umfragegerechte Auswahl an Zubehör
- Kompakte Bauform
- Steuerung per DMX, RDM oder Stand-alone
- Verfügbar in 6 Größen (Dot, XS, S, M, L, XL)
- Auch als RGB+warmweiß-Version verfügbar

Produktbeschreibung

Die ArcSpot-Serie von Prolights wurde speziell für die akzentuierte Beleuchtung von Architekturelementen und Fassaden entwickelt. Ein umfangreiches Zubehörsortiment für diese Serie erlaubt die individuelle Anpassung der gewünschten Abstrahlcharakteristik sowie die Reduktion von Blendedeffekten.

Die Leuchten sind als Zweikammerleuchten konzipiert, bei denen die Lichtquelle und das Netzteil räumlich voneinander getrennt sind. Diese Konstruktion verbessert die Wärmeableitung und trägt zu einer längeren Lebensdauer der Produkte bei. Mit einer marine-tauglichen C5M-Beschichtung und der Schutzart IP66 sind sie ideal für den Außeneinsatz geeignet, auch in rauer Umgebung oder in Meeresnähe. Abgerundet wird das Gesamtpaket durch eine Herstellergarantie von 5 Jahren.

Der ArcSpot XSVW ist ein besonders kleiner runder Strahler der Serie. Er ist mit einer 3 x 4W Variable-White LED-Quelle bestückt, die einen Abstrahlwinkel von 10° und eine Lichteistung von 800 Lumen liefert. Er ist DMX-kompatibel und bietet die Möglichkeit der Fernsteuerung über RDM.

Produkteigenschaften

Farbe	RAL7012
Leistung	17W
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik
Unterkategorie	Fluter, Flächen- und Horizontleuchten
Abstrahlwinkel/Zoom	10°
Leistung des Leuchtmittels	12W
Lichtstrom	806 lm
Serienname	ArcSpot
IP-Klassifizierung	IP66

Weitere Bilder

