

## ArcSpot LVW

**Artikelnummer** 4032416

**Gewicht** 5.6kg



- 37 x 4W Variable White-LED
- Variable Farbtemperatur von 2.700-6.500K
- IP66 und C5M für dauerhafte Outdoor-Installationen
- Umfängreiche Auswahl an Zubehör
- 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 Blendeffekten.

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 LVW ist ein besonders kleiner runder Strahler der Serie. Er ist mit einer 37 x 4W Variable-White LED-Quelle bestückt, die einen Abstrahlwinkel von 10° und eine Lichtleistung von 7.500 Lumen liefert. Er ist DMX-kompatibel und bietet die Möglichkeit der Fernsteuerung über RDM.

### Produkteigenschaften

<b>Farbe</b>	RAL7012
<b>Leistung</b>	130W
<b>Hauptkategorie</b>	Beleuchtungstechnik
<b>Unterkategorie</b>	Fluter, Flächen- und Horizontleuchten
<b>Abstrahlwinkel/Zoom</b>	10°
<b>Leistung des Leuchtmittels</b>	148W
<b>Lichtstrom</b>	7.541 lm
<b>Serienname</b>	ArcSpot
<b>IP-Klassifizierung</b>	IP66

Weitere Bilder

