



ARCLITE®

# AG40700.00.91

trackVISION 111

GTIN: 4062029254808

trackVISION 111 - Schienenstrahler dreh-schwenkbar weiss 30W 24° 3000K  
CRI92 AG40700.00.91

## ARTIKELDETAILS

Klassisch eleganter LED-Schienenstrahler mit vertikalem Betriebsgerät für hohe Ansprüche. Ultra Reflektor Technologie. Drehbereich 350°. Schwenkbereich 90°. Farbtoleranz 2 SDCM. Lichtstromrückgang nach 66.000h L90/B10. Universeller Schienenadapter. Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. Weitere Produktkonfigurationen auf Anfrage. 5 Jahre Garantie

## EIGENSCHAFTEN

## MERKMALE

|  |   |
|--|---|
| Produktgruppe  | Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744) |
| Geeignet für Wandmontage   | Nein                                    |
| Austauschbares Betriebsgerät   | Ja                                      |
| Dimmung DALI-2   | Nein                                    |
| Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.      | 90 %                                    |
| Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.     | %                                       |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 35.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)  | %                                       |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)  | 10 %                                    |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | %                                       |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung   | Nein                                    |
| Farbtemperatur einstellbar   | nein                                    |
| Lichtstrom einstellbar   | nein                                    |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar  | nein                                    |
| Stroboskopeffektwert SVM   | 0,4                                     |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16                          | 49                                      |

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16 | 83                               |
| Geeignet für Traversenmontage                           | Nein                             |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage                       | Nein                             |
| Geeignet für Stromschienenmontage                       | Ja                               |
| Geeignet für Klemmmontage                               | Nein                             |
| Geeignet für Seilsystem                                 | Nein                             |
| Verstellbarkeit   | drehbar und schwenkbar           |
| Leuchtmittel  | LED austauschbar                 |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen                    | 1                                |
| Fassung   | ohne                             |
| Werkstoff des Gehäuses                                  | Aluminium                        |
| Oberflächenschutz                                       | pulverbeschichtet                |
| Werkstoff der Abdeckung                                 | Glas transparent                 |
| Oberfläche gebürstet                                    | Nein                             |
| Spannungsart  | AC                               |
| Nennspannung  | 220 - 240 V                      |
| Betriebsgerät   | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Reflektor   | matt                             |
| Lichtverteiler  | Reflektor                        |
| Lichtverteilung   | symmetrisch                      |
| Ausstrahlungswinkel                                     | 21-40° - mediumstrahlend         |
| Lichtaustritt   | direkt                           |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C                 | h                                |
| Schutzart (NEMA)  | -                                |
| Schlagfestigkeit  | -                                |
| Schutzklasse nach IEC 61140                             | I                                |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1 | °C              |
| Geeignet für Lampenleistung                      | W               |
| Max. Systemleistung                              | 30,00 W         |
| Lichtfarbe                                       | weiß            |
| Farbtemperatur                                   | 3.000,00 K      |
| Farbwiedergabeindex CRI                          | 90-100          |
| Leistungsfaktor                                  | 0,96            |
| Breite   | 186 mm          |
| Höhe/Tiefe                                       | 150,00 mm       |
| Außendurchmesser                                 | 129 mm          |
| Art der Verdrahtung                              | Abschluss       |
| Polzahl  | 3               |
| Leiterquerschnitt                                | mm <sup>2</sup> |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt                 | mm <sup>2</sup> |
| Anschlussart                                     | sonstige        |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11             | ohne            |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471        | RG1             |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)                  | SDCM2           |
| Reflektorfarbe                                   | Silber          |
| Mit Präsenzmelder                                | Nein            |
| Umgebendes Produkt nach 2019/2020/EU             | Ja              |
| Schutzart (IP), Rückseite                        | IP20            |
| Schutzart (IP), frontseitig                      | -               |
| Notstromversorgungssystem                        | ohne            |
| Notfunktionsüberwachungssystem                   | ohne            |
| Leuchtenlichtausbeute                            | 138 lm/W        |

|   |      |
|---|------|
| Brandschutz gemäß UK Building Regulations Teil B - 30 Minuten | Nein |
| Brandschutz gemäß UK Building Regulations Teil B - 60 Minuten | Nein |
| Brandschutz gemäß UK Building Regulations Teil B - 90 Minuten | Nein |
| Geeignet für Deckenmontage                                    | Ja   |
| Mit Leuchtmittel  | Ja   |
| Mit Betriebsgerät   | Ja   |

**VERKAUFSINFORMATIONEN**

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Herstellerartikelnummer | AG40700.00.91 |
|-------------------------|---------------|

**VERORDNUNGEN**

|                   |    |
|-------------------|----|
| REACH-Kennzeichen | Ja |
|-------------------|----|

**WEITERE BILDER**

AG40700.00.91

