



ARCLITE®

# AH41611.00.90

trackVISION 75

GTIN: 4062029281330

trackVISION 75 - Schienenstrahler dreh-schwenkbar weiss 22W 52° 2700K  
CRI92 476-AH41611.00.90

energy mind® VISION

## ARTIKELDETAILS

Hochmoderner, schlichter LED-Schienenstrahler – auch für niedrige Deckenhöhen geeignet. Premium Reflektor mit hoher Effizienz. Klares Schutzglas. Drehbereich 355°. Schwenkbereich 90°. Farbtoleranz 2 SDCM. Lichtstromrückgang nach 66.000h L90/B10. "in-trac" 3-Phasen Adapter mit integriertem Betriebsgerät, flickerfrei. 5 Jahre Garantie.

## Kontaktinformationen zur Marke

## Hersteller:

ARCLITE Lichtvertrieb GmbH

Marie-Curie-Strasse 11  
22941 Bargteheide

[info@arclite.de](mailto:info@arclite.de)

## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|         |         |
|---------|---------|
| Gewicht | 0,46 kg |
|---------|---------|

## MERKMALE

|  |   |
|--|---|
| Produktgruppe  | Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744) |
| Geeignet für Wandmontage   | Nein                                    |
| Austauschbares Betriebsgerät   | Ja                                      |
| Dimmung DALI-2   | Nein                                    |
| Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer<br>50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.     | 90 %                                    |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von<br>50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 10 %                                    |

|                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Konstant-Lichtstrom-Regelung         | Nein                             |
| Farbtemperatur einstellbar           | nein                             |
| Lichtstrom einstellbar               | nein                             |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar      | nein                             |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar        | Nein                             |
| Kompatibel mit Apple HomeKit         | Nein                             |
| Kompatibel mit Google Assistant      | Nein                             |
| Kompatibel mit Amazon Alexa          | Nein                             |
| 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                |
| Gehäusefarbe                         | weiß                             |
| Werkstoff der Abdeckung              | Glas transparent                 |
| Oberfläche gebürstet                 | Nein                             |
| Spannungsart                         | AC                               |
| Nennspannung                         | 220 - 240 V                      |
| Betriebsgerät                        | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion                    | Ja                               |
| Reflektor                            | matt                             |

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Lichtverteiler  | Reflektor               |
| Lichtverteilung   | symmetrisch             |
| Ausstrahlungswinkel   | 41-80° - breitstrahlend |
| Schutzart (IP)  | IP20                    |
| Schutzklasse nach IEC 61140   | I                       |
| Max. Systemleistung   | 22,00 W                 |
| Lichtfarbe  | weiß                    |
| Farbtemperatur  | 2.700,00 K              |
| Farbwiedergabeindex CRI   | 90-100                  |
| Lichtstrom  | 3.030,00 lm             |
| Leistungsfaktor   | 0,95                    |
| Breite  | 158 mm                  |
| Höhe/Tiefe  | 132,00 mm               |
| Außendurchmesser  | 80 mm                   |
| Art der Verdrahtung   | Abschluss               |
| Leiterquerschnitt   | 0,50 mm²                |
| Anschlussart  | sonstige                |
| Leuchtenlichtausbeute   | 138 lm/W                |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11                                | ohne                    |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471                           | RG1                     |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)                                     | SDCM2                   |
| Reflektorfarbe  | Silber                  |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015 | E                       |
| Geeignet für Deckenmontage  | Ja                      |
| Mit Leuchtmittel  | Ja                      |
| Mit Betriebsgerät   | Ja                      |

## IMPORT/EXPORT

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Herkunftsland            | Deutschland (DE)  |
| Statistische Warennummer | Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190) |

## SONSTIGES

|                 |    |
|-----------------|----|
| REACH Indicator | Ja |
|-----------------|----|

## KONTAKT

ARCLITE® Lichtvertrieb GmbH

Marie-Curie-Strasse 11  
22941 Bargteheide  
Deutschland

## WEITERE BILDER

