



ARCLITE®

# AA82669.02.91

linetrackCENTURY 1

GTIN: 4062029117769

linetrackCENTURY 1 - Schienenstrahler linear schwarz 36W 60° 3000K CRI90  
519-AA82669.02.91

lumen CENTURY©

## ARTIKELDETAILS

Hochwertige 3-Ph-Linearleuchte. Gehäuse aus Aluminiumprofil, pulverbeschichtet. Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. Universeller Schienenadapter. Hervorragend Energieeffizienz und Lichtverteilung. Farbtoleranz 3 SDCM. Lichtstromrückgang nach 50.000 h L80/B10. Weitere Produktkonfigurationen auf Anfrage. 5 Jahre Garantie.

## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|         |        |
|---------|--------|
| Gewicht | 3,5 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.     | 80 %                                    |
| 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                                    |
| Stroboskopeffektwert SVM   | 0,4                                     |
| Max. Anzahl der Leuchten pro<br>Leitungsschutzschalter B16                         | 30                                      |
| Max. Anzahl der Leuchten pro<br>Leitungsschutzschalter C16                         | 51                                      |

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Geeignet für Traversenmontage     | Nein                             |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage | Nein                             |
| Geeignet für Stromschienenmontage | Ja                               |
| Geeignet für Klemmmontage         | Nein                             |
| Geeignet für Seilsystem           | Nein                             |
| Verstellbarkeit                   | nicht verstellbar                |
| Leuchtmittel                      | LED austauschbar                 |
| Fassung                           | ohne                             |
| Werkstoff des Gehäuses            | Aluminium                        |
| Oberflächenschutz                 | pulverbeschichtet                |
| Gehäusefarbe                      | schwarz                          |
| Werkstoff der Abdeckung           | Kunststoff transparent           |
| Oberfläche gebürstet              | Nein                             |
| Spannungsart                      | AC                               |
| Nennspannung                      | 220 - 240 V                      |
| Betriebsgerät                     | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion                 | Ja                               |
| Reflektor                         | ohne                             |
| Lichtverteiler                    | Diffusorlinse/-optik/-panel      |
| Lichtverteilung                   | symmetrisch                      |
| Ausstrahlungswinkel               | 41-80° - breitstrahlend          |
| Schutzart (IP)                    | IP20                             |
| Schutzklasse nach IEC 61140       | I                                |
| Max. Systemleistung               | 36,00 W                          |
| Lichtfarbe                        | weiß                             |
| Farbtemperatur                    | 3.000,00 K                       |
| Farbwiedergabeindex CRI           | 90-100                           |

|   |                    |
|---|--------------------|
| Lichtstrom  | 4.520,00 lm        |
| Leistungsfaktor   | 0,96               |
| Breite  | 52,4 mm            |
| Höhe/Tiefe  | 110,00 mm          |
| Länge   | 1.402,5 mm         |
| Art der Verdrahtung   | Abschluss          |
| Polzahl   | 5                  |
| Anschlussart  | sonstige           |
| Leuchtenlichtausbeute   | 126 lm/W           |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11                                | ohne               |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471                           | RG1                |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)                                     | SDCM3              |
| Reflektorfarbe  | sonstige           |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015 | nicht erforderlich |
| Geeignet für Deckenmontage  | Ja                 |
| Mit Leuchtmittel  | Ja                 |
| Mit Betriebsgerät   | Ja                 |
| Dimmung 0-10 V  | Ja                 |
| Dimmung 1-10 V  | 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) |

## VERORDNUNGEN

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

