



arclite

AA41583.00.91

trackVISION 33

GTIN: 4260477021410

trackVISION 33 - Schienenstrahler drehbar weiss 39W 60° 3000K CRI80 853-AA41583.00.91

energy mind® VISION

ARTIKELDETAILS

LED Flächenleuchte zur Montage in Stromschienen . Einzelleuchte als flexible Alternative zum Lichtband. 3-reihige hochwertige Linsenoptik von Vossloh Schwabe. Verschiedene Ausführungen der Ausstrahloptiken, Licht- u. Gehäusefarben. DALI-Steuerung auf Anfrage. Unkomplizierte Montage über Eutrac-Stromschienenadapter. Farbtoleranz 3 SDCM. Lichtstromrückgang nach 50.000h L90/B10. Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C. 5 Jahre Garantie.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|--------|
| Gewicht | 3,4 kg |
|---------|--------|

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 % |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 10 % |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | Nein |
| Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Lichtstrom einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16 | 20 |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16 | 32 |
| 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 |
| Leuchtmittel | LED austauschbar |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen | 1 |
| Fassung | ohne |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Oberflächenschutz | pulverbeschichtet |
| Gehäusefarbe | weiß |
| 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 | doppelt asymmetrisch |
| Ausstrahlungswinkel | 41-80° - breitstrahlend |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse nach IEC 61140 | I |
| Max. Systemleistung | 39,00 W |
| Lichtfarbe | weiß |
| Farbtemperatur | 3.000,00 K |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |

| | |
|---|-------------|
| Lichtstrom | 5.970,00 lm |
| Leistungsfaktor | 0,97 |
| Breite | 195,00 mm |
| Höhe/Tiefe | 75,00 mm |
| Länge | 580 mm |
| Art der Verdrahtung | Abschluss |
| Polzahl | 3 |
| Anschlussart | sonstige |
| Leuchtenlichtausbeute | 153 lm/W |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 | ohne |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG1 |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM3 |
| Reflektorfarbe | Silber |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015 | C |
| 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 |
|-----------------|----|