



ARCLITE®

AE82773.01.G

trackCENTURY 75C

GTIN: 4062029277685

trackCENTURY 75C - Schienenstrahler dreh-schwenkbar silber 24W 52° Grün
476-AE82773.01.G

lumen CENTURY©

ARTIKELDETAILS

LED-Schienenstrahler mit monochromer Lichtfarbe in Rot, Grün oder Blau. Besonders intensive Lichtfarben. Geeignet für Akzent- und Hintergrundbeleuchtung. Facettierter Reflektor für optimale Lichtverteilung. Klares Schutzglas. Drehbereich 355°. Schwenkbereich 90°. "in-trac" 3-Phasen Adapter mit integriertem Betriebsgerät, flickerfrei. 5 Jahre Garantie.

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 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. | 80 % |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 20 % |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | Ja |
| Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Lichtstrom einstellbar | nein |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | 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 |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |
| Oberfläche gebürstet | Nein |
| Spannungsart | AC |
| Nennspannung | 220 - 230 V |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion | Ja |
| Reflektor | hochglänzend |
| Lichtverteiler | Reflektor |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Ausstrahlungswinkel | 41-80° - breitstrahlend |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse nach IEC 61140 | I |
| Max. Systemleistung | 24,00 W |
| Lichtfarbe | grün |
| Lichtstrom | 2.000,00 lm |
| Leistungsfaktor | 0,95 |
| Breite | 158 mm |
| Höhe/Tiefe | 132,00 mm |
| Außendurchmesser | 80 mm |
| Art der Verdrahtung | Abschluss |

| | |
|---|----------|
| Anschlussart | sonstige |
| Leuchtenlichtausbeute | 83 lm/W |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 | ohne |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG2 |
| Reflektorfarbe | Silber |
| 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) |

VERORDNUNGEN

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

AE82773.01.G

WEITERE BILDER

