



ARCLITE®

**4058075335769**

TR SP ZOOM DIM D85 25 W 3000 K 97R WT

GTIN: 4058075335769

Dimmbarer 3-Phasen-Stromschienen-Strahler mit mechanischem Zoomobjektiv

TRACKLIGHT SPOT ZOOM DIM

## ARTIKELDETAILS

Dimmbarer 3-Phasen-Stromschienen-Strahler mit mechanischem Zoomobjektiv. Produkteigenschaften: Mechanisches Zoomobjektiv mit einem Ausstrahlungswinkel von 15 ° bis 55 °. Dimmbar (7% - 100%) über Schiebepotentiometer direkt an jeder Leuchte. Hervorragender Farbwiedergabeindex Ra: 97. Farbwiedergabeindex Ra9: > 90. Anfängliche Farbkonsistenz: ≤ 4 SDCM (Schwellwerteinheit). Drehwinkel: 350°, Neigungswinkel: 90°. Folgt der einheitlichen Designsprache von LEDVANCE (SCALE Design). Gehäuse aus robustem Alu-Druckguss. Verfügbar in Mattweiß (ähnlich RAL9016), Mattschwarz (ähnlich RAL9004). Leuchten-Lichtausbeute: bis zu 70 lm/W. Produktvorteile: Dimmbarer 3-Phasen-Stromschienen-Strahler mit mechanischem Zoomobjektiv. Enthaltener 3-Phasenadapter kompatibel mit verbreiteten Stromschienen (GLOBAL, EUTRAC, POWERGEAR, STAFF, NORLUX, NUCO, NORDIC). Keine Ablenkung der Aufmerksamkeit von den beleuchteten Objekten dank kompaktem Design. Flimmerarmes Licht dank speziellem elektronischen Vorschaltgerät. 5 Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Direkter Ersatz für Leuchten, die HID-Lampen verwenden. Akzentbeleuchtung. Galerien, Museen. Modegeschäfte, Accessoiresgeschäfte. Shops, Umkleidekabinen, Schaufenster. Hotels, Restaurants, Shops.

## EIGENSCHAFTEN

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Mindestbestellmenge | 4 Stück |
| Bestellschritt      | 4 Stück |

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|         |          |
|---------|----------|
| Gewicht | 1,025 kg |
|---------|----------|

### MERKMALE

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Produktgruppe              | Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744) |
| Geeignet für Wandmontage   | Ja                                      |
| Dimmung DALI-2             | Nein                                    |
| Farbtemperatur einstellbar | nein                                    |
| Lichtstrom einstellbar     | nein                                    |

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16 | 37                               |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16 | 48                               |
| Geeignet für Traversenmontage                           | Nein                             |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage                       | Nein                             |
| Geeignet für Stromschienenmontage                       | Nein                             |
| Geeignet für Klemmmontage                               | Nein                             |
| Geeignet für Seilsystem                                 | Nein                             |
| Verstellbarkeit   | drehbar und schwenkbar           |
| Leuchtmittel  | LED nicht austauschbar           |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen                    | 0                                |
| Fassung   | ohne                             |
| Werkstoff des Gehäuses                                  | Aluminium                        |
| Oberflächenschutz                                       | pulverbeschichtet                |
| Gehäusefarbe  | weiß                             |
| Werkstoff der Abdeckung                                 | Kunststoff opal                  |
| Oberfläche gebürstet                                    | Nein                             |
| Spannungsart  | AC                               |
| Nennspannung  | 100 - 240 V                      |
| Betriebsgerät   | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion                                       | Nein                             |
| Reflektor   | hochglänzend                     |
| Lichtverteiler  | Fokuslinse                       |
| Lichtaustritt   | direkt                           |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C                 | 50.000 h                         |
| Schutzart (IP)  | IP20                             |
| Schlagfestigkeit  | IK03                             |

|   |                      |
|---|----------------------|
| Schutzklasse nach IEC 61140   | I                    |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1                    | -20 - 40 °C          |
| Max. Systemleistung   | 25,00 W              |
| Lichtfarbe  | weiß                 |
| Farbtemperatur  | 3.000,00 K           |
| Farbwiedergabeindex CRI   | 90-100               |
| Lichtstrom  | 1.500,00 lm          |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1                             | 1.500 lm             |
| Leistungsfaktor   | 0,90                 |
| Breite  | 85 mm                |
| Höhe/Tiefe  | 265,00 mm            |
| Länge   | 93 mm                |
| Außendurchmesser  | 85 mm                |
| Polzahl   | 2                    |
| Anschlussart  | Stromschienenadapter |
| Leuchtenlichtausbeute   | 60 lm/W              |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471                           | RG1                  |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)                                     | SDCM4                |
| Nennstrom   | 120 mA               |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015 | nicht erforderlich   |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar                                       | Ja                   |
| Geeignet für Aufbaumontage  | Ja                   |
| Geeignet für Pendelaufhängung                                       | Ja                   |
| Mit Leuchtmittel  | Ja                   |
| Mit Betriebsgerät   | Ja                   |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)                            | Ja                   |

## GEFAHRSTOFFE

---

|                |    |
|----------------|----|
| RoHS anwendbar | Ja |
|----------------|----|

## IMPORT/EXPORT

---

|                |    |
|----------------|----|
| CE-Kennzeichen | Ja |
|----------------|----|

---

|               |            |
|---------------|------------|
| Herkunftsland | China (CN) |
|---------------|------------|

---

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

## LOGISTIK

---

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Unbegrenzte Haltbarkeit | Ja |
|-------------------------|----|

## VERKAUFSINFORMATIONEN

---

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Beim Hersteller gelagert | Ja |
|--------------------------|----|

## VERORDNUNGEN

---

|                   |      |
|-------------------|------|
| REACH-Kennzeichen | Nein |
|-------------------|------|

4058075335769

WEITERE BILDER



4058075335769



4058075335769

