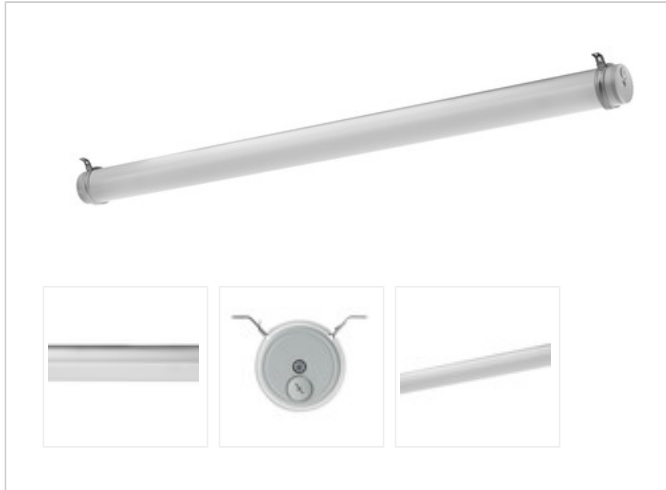


Artikel-Nr: 7273617

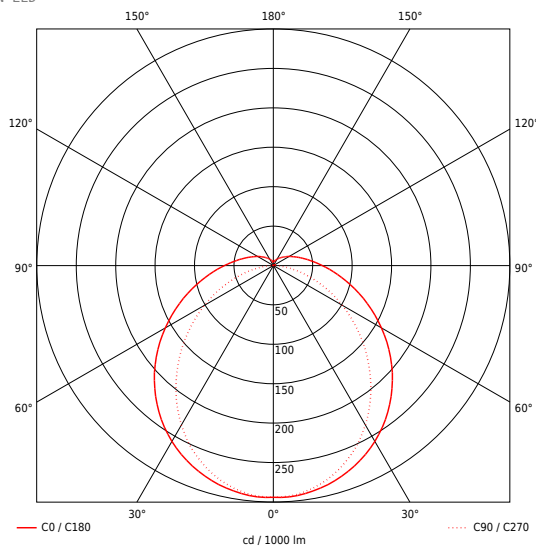
Rundrohrleuchte

## Leuchte TUBIS N LED DALI 0725mm PO 1x17W 125°breit 2300lm



LED Rundrohrleuchte mit MID-Power LEDs, in einer Reihe montiert, Konverter in Leuchte integriert, Durchmesser 90mm, Rundrohrgehäuse aus PRACHTOPAL (PMMA, schlagzäh), Leuchte 360° drehbar, weitestgehend säure- und laugenbeständig, kurze, alterungsbeständige Dichtungen aus Silikon, variable Befestigungsabstände durch PRACHT-Edelstahl-Schellen, geeignet für Decken-, waagerechte und senkrechte Wandmontage, Pendel- und Tragschienenmontage mit Zubehör möglich, auch für den ungeschützten Außenbereich zugelassen. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.

TUBIS N LED



EAN 4018098246688

Statistische  
Warennummer 94054039

## LEUCHTMITTEL

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Leuchtentyp                    | LED   |
| Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen | 1     |
| Farbtemperatur K               | 4.000 |
| Farbwiedergabeindex            | >80   |
| Anzahl LED                     | 72    |
| Farbtoleranz (initial MacAdam) | 3     |

## LEISTUNG

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Effektiver Lichtstrom lm | 2300 |
| Systemleistung W         | 17   |
| Lichtstrom lm/W          | 135  |

## LICHTTECHNIK

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Lichtverteiler                   | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Lichtlenkung                     | breitstrahlend              |
| Ausstrahlwinkel in °             | 125                         |
| Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90 | 24.1 / 21.7                 |

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

|                                       |                        |
|---------------------------------------|------------------------|
| Notlicht tauglich (EL)                | ja                     |
| Nennspannung                          | 220-240V 0/50/60 Hz    |
| Schutzklasse SK                       | I                      |
| Betriebsgerät                         | LED-Konverter DIM DALI |
| Durchgangsverdrahtung mm <sup>2</sup> | 3x1,5+2x1,5            |
| Glühdrahtprüfung                      | 650 °C - 5 sec.        |
| D-Kennzeichnung                       | ja                     |
| Prüfzeichen                           | ENEC                   |
| Spannungsart                          | AC/DC                  |
| Leitungsschutz B10A                   | 18                     |
| Leitungsschutz B16A                   | 28                     |
| Leitungsschutz C10A                   | 30                     |
| Leitungsschutz C16A                   | 46                     |
| Spannungsspitzenschutz U (L-N)        | 1                      |
| Spannungsspitzenschutz U (L-PE)       | 2                      |

## BELASTBARKEIT

|                              |  |
|------------------------------|--|
| IK-Stoßfestigkeitsgrad       | 08   |
| Garantie in Jahren           | 5  |
| L70/B10 Lebensdauer bei 25°C | 72000  |
| L70/B50 Lebensdauer bei 25°C | 72000  |
| L80/B10 Lebensdauer bei 25°C | 56000  |
| L80/B50 Lebensdauer bei 25°C | 65000  |
| L90/B10 Lebensdauer bei 25°C | 29000  |
| L90/B50 Lebensdauer bei 25°C | 34000  |
| Außenbereich                 | Ungeschützter Außenbereich in direkter Gebäudenähe bei Kabeleinführung von unten oder seitlich |
| max. Tiefsttemperatur in °C  | -20  |
| max. Höchsttemperatur in °C  | 35   |
| Schutzart IP                 | 66/68(2m)/X9K  |
| Tierhaltung                  | mit Einschränkung  |

## MAßE UND GEWICHTE

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Länge in mm            | 725 |
| Breite in mm           | 90  |
| Höhe in mm             | 105 |
| Außendurchmesser in mm | 90  |
| Nettogewicht in kg     | 2.3 |

## VERPACKUNG

|                      |        |
|----------------------|--------|
| VPE 1 Stück          | Karton |
| Länge m VPE          | 0.9    |
| Breite m VPE         | 0.1    |
| Höhe m VPE           | 0.09   |
| Bruttogewicht kg VPE | 2.5    |

## MONTAGE UND WARTUNG

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Standard Montageart      | Decke, waagerechte und senkrechte Wand |
| Optionale Montageart     | Pendel, Tragschiene                    |
| LED-Platine austauschbar | möglich                                |

## MATERIAL

---

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Gehäusefarbe                  | opalisiert |
| Ausführung NaWaRoh<br>möglich | nein       |
| Werkstoff des Gehäuses        | PRACHTOPAL |
| Werkstoff der Abdeckung       | PRACHTOPAL |

*Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten.*

28.10.2020