

Produkt: TOSCA LED 600 2000 E 22 840

Index: 19.3178.0004.22



## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9007 (dunkelgrau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: Ø210 x 600 mm. Gewicht 6,6 kg. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 63,11%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 96,4° / 94,6°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1339 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 15 W. Leuchten Lichtausbeute: 89,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 29 (B10), 47 (B16), 49 (C10), 79 (C16). Umgebungstemperatur: -20 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

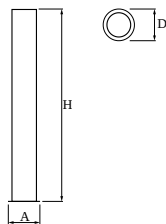
|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| Kategorie | Aussenleuchten              |
| Familie   | TOSCA LED                   |
| Type      | TOSCA LED 600 2000 E 22 840 |
| Index     | 19.3178.0004.22             |
| EAN       | 5902107009786               |



## Technische Daten

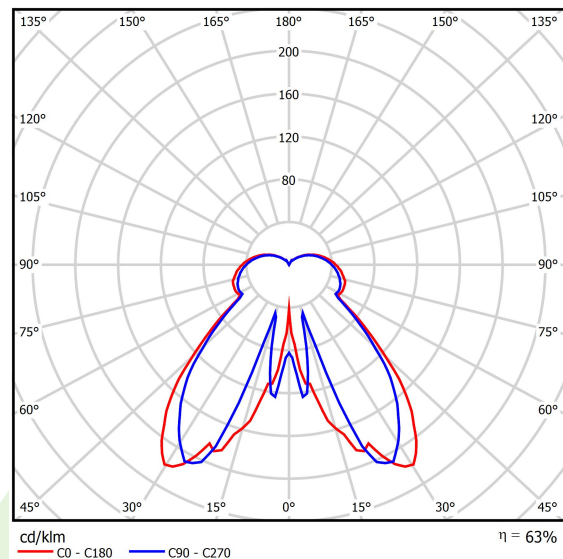
|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle                   | LED                                    |
| LED-Lichtstrom [lm]           | 2121                                   |
| LED-Leistung [W]              | 13                                     |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 1339                                   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 15                                     |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 89,3                                   |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                   |
| CRI                           | >80                                    |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3                                      |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 96,4° / 94,6° |
| Schutzklasse                  | I                                      |
| Schutzart                     | IP65                                   |
| Netzspannung                  | 220..240 V, 50..60 Hz                  |
| Lebensdauer [h]               | 60000                                  |
| Lx/By                         | L80/B10                                |
| Umgebungstemperatur [°C]      | -20 ÷ 30                               |
| Betriebsgerät                 | Ein/Aus (E)                            |
| Leistungsfaktor cos φ         | >0,95                                  |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 29 (B10), 47 (B16), 49 (C10), 79 (C16) |

## Technische Daten



|                     |   |
|---------------------|---|
| Montageart          | Pollerleuchte                                     |
| Leuchtenkörper      | Aluminium   |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9007 (dunkelgrau, metallisch, feine Struktur) |
| Abdeckung           | transparentes Polycarbonat                        |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08  |
| Gewicht [kg]        | 6,6   |
| Abmessungen [mm]    | Ø210 x 600  |

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 20ROFUB0.311000

Type FUNDAMENT B-0

