

**Produkt:** STREETPARK MINI LED COMPACT HE 8000 STREET-M E IP66 21 740

**Index:** 19.3251.0003.21



## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 507 x 209 x 144 mm. Abdeckung: gehärtetes Glas. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,55%. Abstrahlwinkel: Straßenbeleuchtung. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>70. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 6678 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 55 W. Leuchten Lichtausbeute: 121,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 6 (B10), 10 (B16), 10 (C10), 17 (C16). Umgebungstemperatur: -40 ÷ 40° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | <b>Compact</b>  |
| Familie   | <b>STREETPARK MINI LED COMPACT</b>                                |
| Name      | <b>STREETPARK MINI LED COMPACT HE 8000 STREET-M E IP66 21 740</b> |
| Index     | <b>19.3251.0003.21</b>  |
| EAN       | <b>5902107272937</b>  |



## Technische Daten

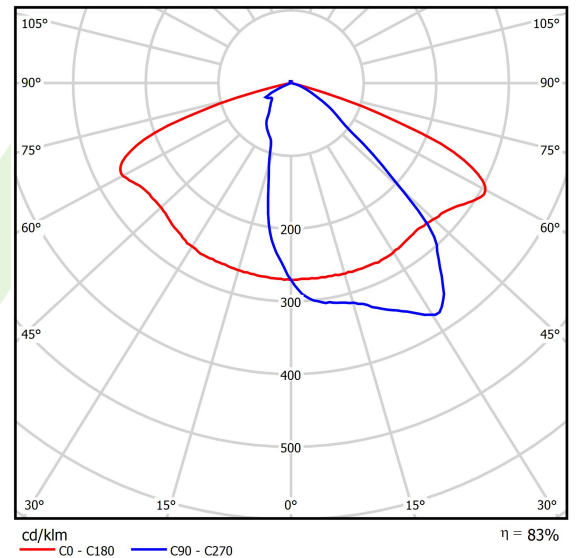
|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                   |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>8090</b>                                  |
| LED-Leistung [W]              | <b>49</b>                                    |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>6678</b>                                  |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>55</b>                                    |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>121,4</b>                                 |
| Farbtemperatur [K]            | <b>4000</b>                                  |
| CRI                           | <b>&gt;70</b>                                |
| Abstrahlwinkel [°]            | <b>Straßenbeleuchtung</b>                    |
| Schutzklasse                  | <b>I</b>                                     |
| Schutzart                     | <b>IP66</b>                                  |
| Netzspannung                  | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                 |
| Lebensdauer [h]               | <b>100000</b>                                |
| Lx/By                         | <b>L80/B10</b>                               |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>-40 ÷ 40</b>                              |
| Betriebsgerät                 | <b>Ein/Aus (E)</b>                           |
| Leistungsfaktor cos φ         | <b>&gt;0,95</b>                              |
| Belastbarkeit der Schaltung   | <b>6 (B10), 10 (B16), 10 (C10), 17 (C16)</b> |

## Technische Daten



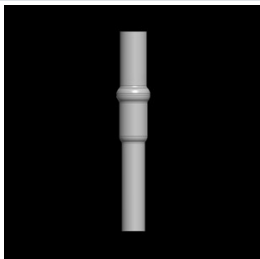
|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Montageart          | Mastmontage     |
| Leuchtenkörper      | Aluminium       |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9006 (grau) |
| Abdeckung           | gehärtetes Glas |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK09            |
| Abmessungen [mm]    | 507 x 209 x 144 |

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 50EL60/48X100

Name Mastreduzierung 60/48x100 für  
Leuchte HDO369

Index 19.3100.0001.21

Name Pole Mounting Bracket for  
STREETPARK Fi 50

Index 19.3100.0002.21

Name Pole Mounting Bracket for  
STREETPARK Fi 60