

Produkt: STREETPARK MINI LED PREMIUM HE 8000 AREA E IP66 21 740

Index: 19.3176.0013.21



### **Beschreibung**

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-RAL 9006 (grau). Abmessungen: 507 x 209 x 144 mm. Gewicht 3,21 kg. Abdeckung: gehärtetes Glas. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,63%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 132,8° / 135,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>70. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 6685 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 55 W. Leuchten Lichtausbeute: 121,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cos $\varphi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 1 (B10), 3 (B16), 2 (C10), 6 (C16). Umgebungstemperatur: -40  $\div$  40° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

#### **Produktmerkmale**

| Kategorie | Aussenleuchten   |
|-----------|--|
| Familie   | STREETPARK MINI LED PREMIUM                            |
| Type      | STREETPARK MINI LED PREMIUM HE 8000 AREA E IP66 21 740 |
| Index     | 19.3176.0013.21  |
| EAN       | 5902107272920  |









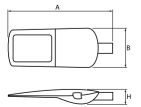




#### **Technische Daten**

| Lichtquelle                   | LED                                      |
|-------------------------------|--|
| LED-Lichtstrom [lm]           | 8090                                     |
| LED-Leistung [W]              | 49                                       |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 6685                                     |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 55                                       |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 121,5                                    |
| Farbtemperatur [K]            | 4000                                     |
| CRI                           | >70                                      |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 132,8° / 135,2° |
| Schutzklasse                  | I  |
| Schutzart                     | IP66                                     |
| Netzspannung                  | 220240 V, 5060 Hz                        |
| Lebensdauer [h]               | 100000                                   |
| Lx/By                         | L80/B10                                  |
| Umgebungstemperatur [°C]      | -40 ÷ 40                                 |
| Betriebsgerät                 | Ein/Aus (E)                              |
| Leistungsfaktor cos φ         | >0,95                                    |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 1 (B10), 3 (B16), 2 (C10), 6 (C16)       |

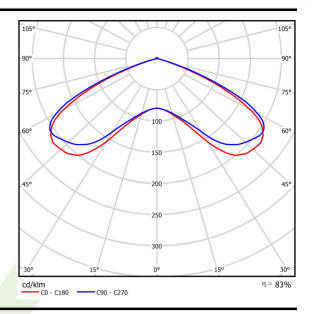
#### **Technische Daten**



| Montageart          | Mastmontage     |
|---------------------|-----------------|
| Leuchtenkörper      | Aluminium       |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9006 (grau) |
| Abdeckung           | gehärtetes Glas |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK09            |
| Gewicht [kg]        | 3,21            |
| Abmessungen [mm]    | 507 x 209 x 144 |



# Lichtverteilung



## Zubehör

Index 50EL60/48X100

Type Redukcja słupa 60/48x100 do oprawy



Index 19.3100.0001.21

Type Pole Mounting Bracket for STREETPARK Fi 50



Index 19.3100.0002.21

Type Pole Mounting Bracket for STREETPARK Fi 60

