

Produkt: STREETPARK S LED COMPACT HO 10000 SHM E IP66 22 757

Index: 19.3250.0003.22



## **Beschreibung**

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-RAL 9007 (dunkelgrau). Abmessungen:  $628 \times 266 \times 99$  mm. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 78,82%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) -  $98,8^{\circ}$  /  $102^{\circ}$ . Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 5700 K. CRI>70. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 8808 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 83 W. Leuchten Lichtausbeute: 106,1 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220...240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\varphi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 6 (B10), 10 (B16), 10 (C10), 17 (C16). Umgebungstemperatur:  $-40 \div 40^{\circ}$  C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

## **Produktmerkmale**

| Kategorie | Compact   |
|-----------|---|
| Familie   | STREETPARK LED COMPACT                              |
| Туре      | STREETPARK S LED COMPACT HO 10000 SHM E IP66 22 757 |
| Index     | 19.3250.0003.22                                     |
| EAN       | 5902107208202                                       |









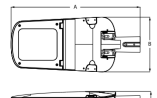




### **Technische Daten**

| Lichtquelle                   | LED                                   |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| LED-Lichtstrom [lm]           | 11175                                 |
| LED-Leistung [W]              | 76                                    |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 8808                                  |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 83                                    |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 106,1                                 |
| Farbtemperatur [K]            | 5700                                  |
| CRI                           | >70                                   |
| Abstrahlwinkel [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 98,8° / 102° |
| 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   | 6 (B10), 10 (B16), 10 (C10), 17 (C16) |

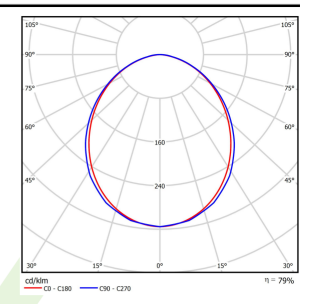
## **Technische Daten**



| Montageart          | Mastmontage                  |
|---------------------|------------------------------|
| Leuchtenkörper      | Aluminium                    |
| Leuchtenfarbe       | RAL 9007 (dunkelgrau)        |
| Abdeckung           | SHM (gehärtetes mattes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK09                         |
| Abmessungen [mm]    | 628 x 266 x 99               |



# Lichtverteilung







#### Zubehör

Index 50ELR76/60

Type REDUKTOR R76/60x100



Index 27LBD-REDUCTION LBD

Type [A] STREETPARK pole reduction



Index 6BW-M8X40DIN914

Type WKRĘT M8x40 DIN 914 A2 DOCISKOWY NIERDZEWNY IMBUS Z KOŃCEM STOZKOWYM NA KLUCZ IMBUSOWY



Index 27LBD-Holder Fi76

Type STREETPARK Holder Fi 76 mm, RAL7021



Index 27LBD-HOLDER FI35

Type STREETPARK Holder Fi 35 mm (arm Fi32), RAL7021



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

