



Produktdatenblatt LED-Mastaufsatzleuchte

CORALIE 557 RF

Die Lichtlenkung und -verteilung ist vollständig auf die Erfordernisse der Straßenbeleuchtung ausgerichtet und erfüllt dabei alle geltenden Richtlinien und Normen in Bezug auf Stärke und Gleichmäßigkeit des Lichtes.

Technische Daten Leuchtengehäuse:

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| • Material: | Aluminiumdruckguss |
| • Maße ØxH: | 700 x 610 mm |
| • Gewicht: | 9,50 kg |
| • IP-Schutzgrad: | IP66 (Optik und Gehäuse) |
| • Stoßfestigkeit: | IK10 |
| • Leistungsfaktor: | > 0.90 |
| • Überspannungsschutz: | 10kV |
| • Garantie: | 10 Jahre |

Technische Daten optisches System:

- | | |
|------------------------|---|
| • Lichtquelle: | 2 LED Module mit 350 / 400 / 500 / 600 / 700mA |
| • Farbtemperatur: | 3.000 K oder 4.000K |
| • Farbwiedergabeindex: | CRI ≥70 |
| • Lichtlenkung: | 6 asymmetrische und 6 symmetrische
Optiken verfügbar |
| • Lebensdauer: | >100.000h @700mA @Ta25°C, L80B20 |
| • System-Lichtstrom: | von 1772 bis 3405 Lumen |
| • System-Leistung: | 19W bis 37W |
| • System-Effizienz: | 92 lm/W |