



Art.Nr.: 496040090122
EAN: 4260374016632

RoadLUX

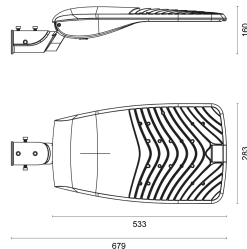
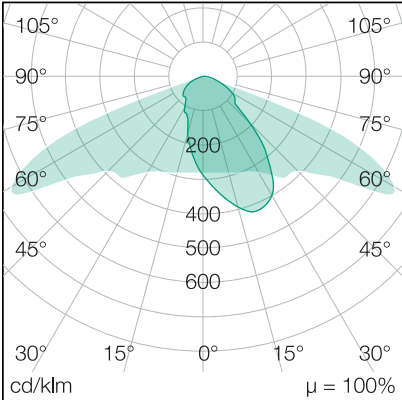
PRO

89 | 60 x 150°



LICHTVERTEILUNGSKURVE

TECHNISCHE ZEICHNUNG



LICHTTECHNIK

| | |
|---------------------|-----------|
| Leuchtenlichtstrom | 11.700 lm |
| Abstrahlwinkel | 60 x 150° |
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Farbtoleranz | < 5 SDCM |
| Farbwiedergabeindex | > 70 |

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------|---|
| Systemleistung | 89 W |
| Lichtausbeute | 131 lm/W |
| Durchgangsverdrahtung | nein |
| Anschluss | Klemme: 3-polig, max. 2,5 mm ² |
| Modul per LSS* B10A | 23 |
| Modul per LSS* B16A | 36 |
| Modul per LSS* C10A | 23 |
| Modul per LSS* C16A | 36 |
| Schaltzyklen | > 500.000 |
| Spannungsbereich AC | 200 - 240 V AC, 50/60 Hz |
| Dimmbar | nein |

ZUBEHÖR

| | |
|---|--------------|
| Mastadapter 76mm für RoadLUX pro | 474919760021 |
| Mastadapter 34mm für RoadLUX pro | 474919340023 |
| Wandausleger für RoadLUX PRO | 474901600057 |
| Wandausleger mit Eckbefestigung für RoadLUX PRO | 474911600058 |
| Mastaufsatz, 2-fach, für RoadLUX PRO | 474902600059 |

BELASTBARKEIT

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schutzklasse | I |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Schutzart | IP66 |
| Garantie | 5 Jahre |
| LED-Lebensdauer | > 50.000 h [L80, B10] |
| UV-beständig | Ja |
| Betriebstemperatur | -30 bis +50 °C |
| Einsatz im Lebensmittelbereich | nein |

MATERIAL

| | |
|----------------------|-----------|
| Abdeckung | klar |
| Material (Abdeckung) | Glas |
| Material (Gehäuse) | Aluminium |
| Gehäusefarbe | grau |

ABMESSUNG

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| L x B x H / Ø (H2) | 533 (679) x 283 x 117 (160) mm |
| Gewicht | 6,2 kg |

LIEFERUMFANG

Mastreduzierung für 42 mm; Schrauben