R₂L₂



96275566 R2L2 M 72L35-740 NR BS 3550 CL2 GY



R2L2

Eine LED-Straßenleuchte, Midi, mit 72 LEDs, betrieben mit 350mA, Optik: Schmale Straße. ProgrammierbarLED-Treiber. Schutzklasse II, IP66, IK08. Gehäuse: Aluminiumdruckguss, lichtgrau pulverbeschichtet, texturiert. Abdeckung: Glas, flach, vergütet. Schrauben: Edelstahl, mit Ecolubric®-Behandlung. Mastaufsatzmontage (Ø 60/76 mm, 0°/5°/10° Neigung) oder Mastansatzmontage (Ø 34/42/49/60 mm, 0°/-5°/-10°/-15° Neigung). Zur Mastansatzmontage auf Ø 34/42 mm sollte ein zusätzlicher Adapter (59005840 R2L2 MA34/42 NPA) bestellt werden. Ausgestattet mit 50% Leistungsreduktionsschaltung, aktiviert 3 Std. vor und 5 Std. nach einer berechneten Mitternacht. Kann bei der Installation mit einem leicht zugänglichen internen Schalter bzw. Kabel-Klemme deaktiviert werden. Inklusive LED-Modul mit 4000K.

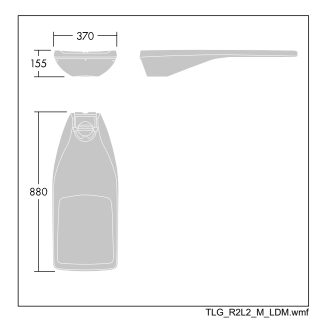
Abmessungen: 880 x 370 x 155 mm Leuchten Leistung: 75,5 W Leuchten Lichtstrom: 12703 lm Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W

Gewicht: 14,5 kg

Windangriffsfläche: 0.06 m²



TLG R2L2 F MPDB.jpg



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

R₂L₂

THORN

96275566 R2L2 M 72L35-740 NR BS 3550 CL2 GY