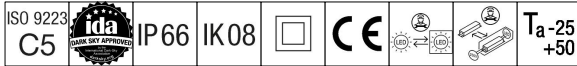


R2L2

THORN

96265879 R2L2 S 12L35 730 NR CLO BP 3550 CL2 GY



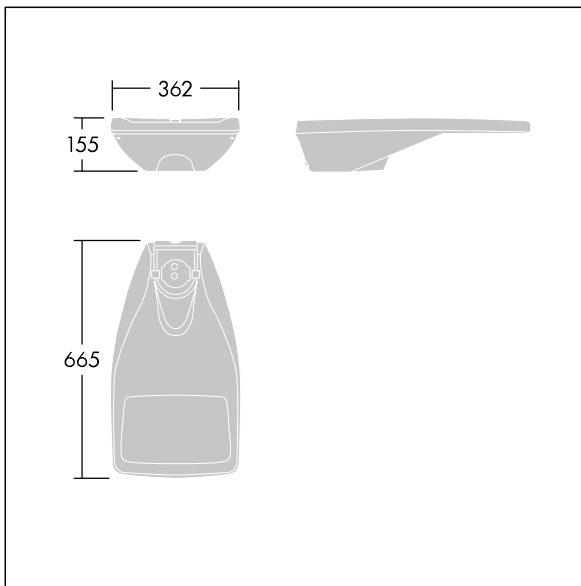
R2L2

Een klein ledstraatlantaarn met 12 leds, aangedreven door 350mA en met een Smalle Weg optiek. Programmeerbaar Converter. elektrische Klasse II, IP66, IK08. Behuizing: gegoten aluminium (EN AC-44300), poedergelakt getextureerd lichtgrijs. Lichtkap: veredeld vlak glas. Schroeven: roestvrij staal, behandeld met Ecolubric®. Topmontage (Ø 60 / 76 mm, kantelhoek 0° / 5° / 10°) of laterale montage (Ø 34 / 42 / 49 / 60 mm, kantelhoek 0° / -5° / -10° / -15°). Voor laterale montage op bevestigingsstukken van 34/42 mm moet een speciale adapter (59005840 R2L2 MA34/42 NPA) worden besteld. Voorzien van een schakeling voor 50% vermogensreductie, werkzaam 3 uur vóór en 5 uur na de berekende middernacht. Driver geprogrammeerd voor een constante lichtopbrengst. Compleet met 3000K LED.

Afmetingen 655 x 362 x 155 mm
Armatuurvermogen: 15 W
Lichtstroom van armatuur: 1869 lm
Lichtrendement van armatuur: 125 lm/W
Gewicht: 9,38 kg
Scx: 0.05 m²



TLG_R2L2_F_SPDB.jpg



TLG_R2L2_M_LDS.wmf

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse D.

De met een * aangeduide waarden zijn nominale waarden. Thorn maakt gebruik van beproefde componenten van toonaangevende leveranciers, maar er kunnen zich echter geïsoleerde gevallen van technologie-gerelateerde storingen van individuele LED's voordoen gedurende de nominale levensduur van het product. Internationale normen bepalen de tolerantie in de initiële flux en de aangesloten belasting op $\pm 10\%$. Tenzij anders aangegeven, gelden de waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C.

De producten van Thorn Lighting worden permanent verder ontwikkeld. We behouden ons het recht voor om zonder verdere publicatie technische of vormelijke wijzigingen aan onze producten aan te brengen.

© Thorn Lighting

R2L2

96265879 R2L2 S 12L35 730 NR CLO BP 3550 CL2 GY

THORN