

R2L2

THORN

E7728007 / 96266335 R2L2 S 48L70 740 EWS BP 3550 CL2 GY

| | | | | | | | |
|----------------|------|------|---|---|---|---|---------------------------|
| ISO 9223 C5 | IP66 | IK08 |  |  |  |  | T _a -25 +35 |
|----------------|------|------|---|---|---|---|---------------------------|

R2L2

En liten LED-armatur för vägbelysning med 48 LED-lampor på 700mA med Extra bred gatubelysningsoptik. Programmerbar LED-driftdon. Elektrisk klass II, IP66, IK08. Hus: pressgjuten Aluminium (EN AC-44300), pulverlackerad strukturerad ljusgrå. Hölje: härdad plant glas. Skruvar: rostfritt stål, Ecolubric®-behandlade. Stoltpoppsmontering (Ø60/76 mm med lutning 0°/5°/10°) eller med sidoingång (Ø34/42/49/60 mm, med lutning 0°/-5°/-10°/-15°). För montering på utliggare med instick på Ø34/42 mm – adapter (59005840 R2L2 MA34/42 NPA) beställs separat. Utrustad med 50% effektreduceringskrets, aktiv 3 timmar före och 5 timmar efter beräknad midnatt. Levereras med 4000K LED.

Dimensioner: 655 x 362 x 155 mm

Systemeffekt: 101 W

Ljusflöde från armatur: 14617 lm

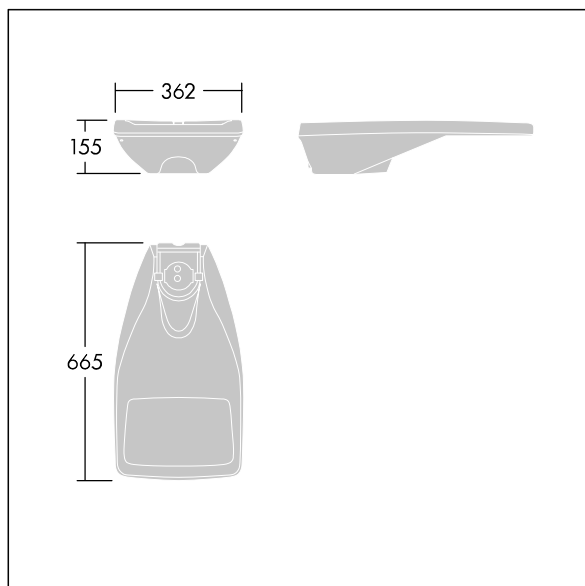
Armaturverkningsgrad: 145 lm/W

Vikt: 9,78 kg

Projicerad vindyta: 0.05 m²



TLG_R2L2_F_SPDB.jpg



TLG_R2L2_M_LDS.wmf

Den här produkten innehåller ljuskällor med energieffektivitetsklass D, E.

Alla värden som är markerade med en * är beräknade värden. Thorn använder beprövade och testade komponenter från ledande leverantörer, men det kan hända att enskilda lysdioder slutar att fungera under produktens beräknade livslängd. Toleransen för nyvärde och installerad effekt är ±10 % enligt internationella standarder. Om inget annat anges gäller värdena en omgivningstemperatur på 25 °C.

Produkterna från Thorn Lighting vidareutvecklas kontinuerligt. Vi förbehåller oss rätten att utan vidare publicering företaga tekniska eller formmässiga förändringar av våra produkter.

© Thorn Lighting

R2L2

E7728007 / 96266335 R2L2 S 48L70 740 EWS BP 3550 CL2 GY

THORN