

# R2L2

# THORN

3607640464314 / 96275568 R2L2 M 72L70-740 NR BS 3550 CL2 GY

ISO 9223 C5	IP66	IK08					T <sub>a</sub> -25 +35
----------------	------	------	--	--	--	--	---------------------------

## R2L2

Et LED- vejbelyningsarmatur i medium stort størrelse med 72 LED'er drevet ved 700mA med Smal Vej optik. Programmerbar LED-driver. Isolationsklasse II, IP66, IK08. Armaturhus: trykstøbt aluminium, pulverlakeret tekstur lys grå. Afskærmning: hærdet plan glas. Skruer: rustfrit stål, behandlet med Ecolubric®. Montering på mastetop (Ø60/76 mm, vippet 0°/5°/10°) eller -side (Ø34/42/49/60 mm, vippet 0°/-5°/-10°/-15°). Til sidemontering på Ø34/42 mm skinner. En adapter (59005840 R2L2 MA34/42 NPA) skal bestilles separat. Udstyret med 50% strømbesparelseskredsløb, der er i drift 3 timer før og 5 timer efter beregnet midnat. Det kan deaktiveres ved installation med en lettilgængelig intern knap. Komplet med 4000K LED.

Dimensioner: 880 x 370 x 155 mm  
Luminaire input power: 153,6 W  
Lysudbytte fra armatur: 23269 lm  
Armaturvirkningsgrad: 151 lm/W  
Vægt: 13,34 kg  
Scx: 0.06 m<sup>2</sup>



TLG\_R2L2\_F\_MPDJ.jpg



TLG\_R2L2\_M\_LDM.wmf

Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse E.

Alle værdier markeret med \* er nominelle værdier. Thorn bruger gennemprøvede komponenter fra førende leverandører, men der kan opstå isolerede tilfælde af teknologi-relaterede svigt på særskilte LED i løbet af det klassificerede produkts levetid. Internationale standarder sætter tolerancen ved bevaret lysudbytte og tilsluttet belastning til ±10 %. Medmindre andet er angivet, gælder værdierne for en omgivelsestemperatur på 25° C.

Thorn Lighting foretager løbende videreudvikling og optimering af sine produkter. Der forbeholdes alle rettigheder til at ændre på specifikationerne uden forudgående varsel eller offentlig bekendtgørelse. © Thorn Lighting