

R2L2

THORN

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

ISO 9223	IP66	IK08					T _a -25 +35
C5							

R2L2

En medium LED-veilylsarmatur med 72 LED som drives av 700mA med smal vei-optikk. Programmerbar LED-driver. Klasse II elektrisk, IP66, IK08. Armaturhus: presstøpt aluminium, pulverlakkert teksturert lys grå. Avskjerming: herdet plan glass. Skruer: rustfritt stål, Ecolubric®-behandlet. Montering på mastetopp (Ø60/76 mm, 0°/5°/10° helling) eller på utligger (Ø34/42/49/60 mm, 0°/-5°/-10°/-15° helling). For montering på arm på Ø34/42 mm festeordninger, en adapter (59005840 R2L2 MA34/42 NPA) bestilles separat. Utstyrt med krets for 50% strømreduksjon, effektiv 3 timer før og 5 timer etter en kalkulert midnatt. Kan deaktiveres ved installasjon via en tilgjengelig intern bryter. Med 4000K LED.

Mål: 880 x 370 x 155 mm

Luminaire input power: 153,6 W

Lysutbytte fra armatur: 23269 lm

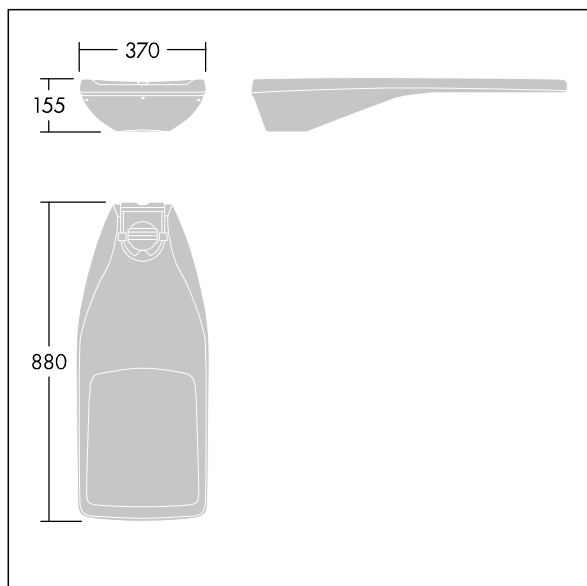
Armatureffektivitet: 151 lm/W

Vekt: 13,34 kg

Vindflate: 0.06 m²



TLG_R2L2_F_MPDB.jpg



TLG_R2L2_M_LDM.wmf

Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse E.

Alle verdier merket med * er merkeverdi. Thorn bruker utprøvde og testede komponenter fra ledende leverandører, men det kan skje enkelttilfeller av teknologirelatert svikt i individuelle LED i løpet av beregnet levetid for produktet. Internasjonale standarder setter toleransen i innledende fluks og tilkoblet effekt til $\pm 10\%$. Med mindre annet er oppgitt, gjelder verdiene for en omgivelsestemperatur på 25 °C.

Thorn Lighting driver konstant utvikling og forbedring av sine produkter. Rettighetene gjelder endringer i spesifikasjoner uten opplysning på forhånd, enten personlig eller offentlig. © Thorn Lighting