

Thor

THORN

96643896 TR 48L50-730 SC BP CL2 OP W9 T60E

| | | | | | | | | |
|----------------|------|------|--|--|--|--|--|-------------------------|
| ISO 9223 C5 | IP66 | IK08 | | | | | | T _a 0 +25 |
|----------------|------|------|--|--|--|--|--|-------------------------|

Thor

En stort, smart, urban LED-armatur med 48 LED som drives av 500mA med Gate- og komfort-optikk og UV-stabilisert kuppel i polykarbonat med opal finish. Klasse II elektrisk, IP66, IK08. Armaturhus, brakett og ring: presstøpt aluminium (AS12U, LM6-ekvivalent, EN AC-44300) behandlet mot korrosjon, pulverlakkert antracitgrå (nær RAL7043). Avskjerming: 4 mm herdet plan glass. Skruer og lukkesett: rustfritt stål. Ferdigkablet med 9 m kabel. Montering på mastetopp på Ø60 mm mast, helling 0°, justerbar fra -15° til +10°. Utstyrt med krets for strømreduksjon, effektiv 3 timer før og 5 timer etter en kalkulert midnatt. Med 3000K LED.

Mål: Ø577 x 155 mm
Luminaire input power: 79 W
Lysutbytte fra armatur: 9826 lm
Armatureffektivitet: 124 lm/W
Vekt: 14,2 kg
Vindflate: 0.044 m²



TLG_THRL_F_MTPOP0.jpg



TLG_THOR_M_PTOP.wmf

Dette produktet inneholder lyskilder med energieffektivitetsklassene D, 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

Thor

96643896 TR 48L50-730 SC BP CL2 OP W9 T60E

THORN