

CiviTEQ

En stort LED-veilylsarmatur med 48 LED som drives av 500mA med Gate- og komfortoptikk. Elektronisk forkobling, uten dimming. Klasse II elektrisk, IP66, IK08. Armaturhus: presstøpt aluminium, Lysegrå 150 sandstrukturert (likner RAL9006). Avskjerming: herdet plan glass. Skruer: rustfritt stål, Ecolubric®-behandlet. Leveres med Ø60 mm festeanordningsadapter som kan monteres på mastetopp (0°/5°/10° helling) eller utliggerarm (-20°/-15°/-10°/-5°/0° helling). Utstyrt med krets for 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: 580 x 230 x 160 mm

Total effekt: 73 W

Lysutbytte fra armatur: 10427 lm

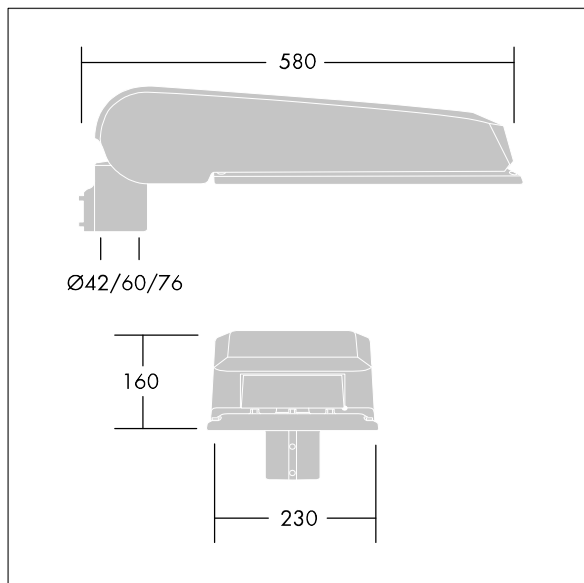
Armatureffektivitet: 143 lm/W

Vekt: 9,6 kg

Vindflate: 0.115 m²



TLG_CTEQ_F_LMTP72LEDPDB.jpg



TLG_CETQ_M_L.wmf

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 $\pm 10\%$. Fargetemperaturen er gjenstand for en toleranse på opptil ± 150 Kelvin fra nominell verdi. Med mindre annet er oppgitt, gjelder verdiene for en omgivelsestemperatur på 25 °C.

I de fleste produktene vil en svikt i ett LED-punkt ikke føre til funksjonsreduksjon av belysningsytelsen til armaturen og er derfor ikke en grunn for klage. Med mindre noe annet er oppgitt, er alle Thorn LED-produkter egnet for ubegrenset bruk (klassifisert RG0 eller RG1) med hensyn til fotobiologisk sikkerhet med blått lys (IEC/EN60598-1).

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

CiviTEQ

96643175 CQ 48L50-740 SC BPS CL2 M60

THORN