

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

## CiviTEQ

En stor LED-vägbelysningsarmatur med 72, 500mA-drivning och bred gatu- och komfortbelysning-optik. Elektronisk driftdon utan ljusreglering. Elektrisk klass II, IP66, IK08. Hus: pressgjuten Aluminium (EN AC-44300), Ljusgrå texturfärg 150 (liknar RAL9006). Kupa: hårdat plant glas. Skruvar: rostfritt stål, Ecolubric®-behandlad. Levereras med Ø60 mm utliggaradapter för montering i stolptopp (0°/5°/10° lutning) eller sidoingång (-20°/-15°/-10°/-5°/0° lutning). Utrustad med 50% effektreduceringskrets, aktiv 3 timmar före och 5 timmar efter beräknad midnatt. Den kan avaktiveras vid installation med en intern brytare som sitter lätt åtkomligt. Levereras med 4000K LED. Överspänningsskydd: 10 kV gemensam mod med monopuls, 8 kV gemensam mod med multipuls och 6 kV differensmod med multipuls. 6 kV gemensam mod och differensmod med multipuls om ett permanent DALI-system är anslutet.

Dimensioner: 580 x 230 x 160 mm

Systemeffekt: 106 W

Ljusflöde från armatur: 16910 lm

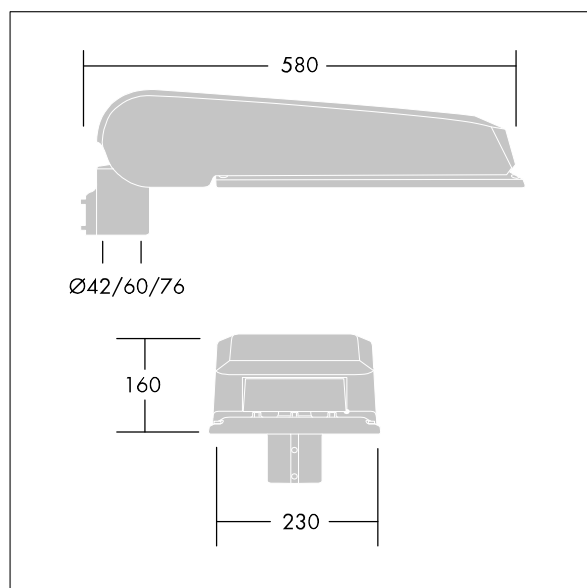
Armaturverkningsgrad: 160 lm/W

Vikt: 9,6 kg

Projicerad vindyta: 0.115 m<sup>2</sup>



TLG\_CTEQ\_F\_LMTP72LEDPDB.jpg



TLG\_CETQ\_M\_L.wmf

Den här produkten innehåller ljuskällor i energieffektivitetsklass 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