

ISO 9223 C5	ELUG x 11 *	IP66	IK08		CE		T <sub>a</sub> 25	
----------------	----------------	------	------	--	----	--	-------------------	--

## CiviTEQ

Een groot model LED-straatverlichting lantaarn met 48 LEDs, aangedreven aan 350mA met Smalle Weg optiek. niet stuurbaar voorschakelapparatuur. elektrische Klasse II, IP66, IK08. Behuizing: gegoten aluminium (EN AC-44300), poedergelakt antraciet (gelijkend op RAL7043). Afscherming: gehard vlak glas. Schroeven: roestvrij staal, Ecolubric® behandeld. Geleverd met Ø76mm spigotadapter die als post-top (0°/5°/10° tilt) of zij-invoer (-20°/-15°/-10°/-5°/0° tilt) kan worden gemonteerd. Uitgerust met een 50% vermogensreductie circuit, effectieve 3 uur vóór en 5 uur na een berekende middernacht. Het kan worden uitgeschakeld bij de installatie d.m.v. een gemakkelijk toegankelijke interne switch. Compleet met 4000K LED.

Afmetingen 580 x 230 x 160 mm

Armatuurvermogen: 49,6 W

Lichtstroom van armatuur: 8667 lm

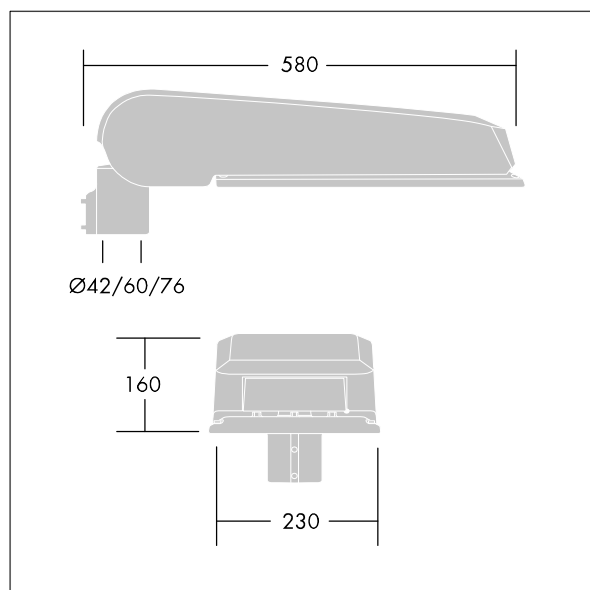
Lichtrendement van armatuur: 175 lm/W

Gewicht: 8,51 kg

Scx: 0.115 m²



TLG\_CTEQ\_F\_LMTP76ANTPDB.jpg



TLG\_CETQ\_M\_L.wmf

Dit product bevat lichtbronnen van energie-efficiëntieklasse D.

De met een \* aangeduide waarden zijn nominale waarden. Thorn maakt gebruik van beproefde componenten van toonaangevende leveranciers, maar er kunnen zich echter geïsoleerde gevallen van technologie-gerelateerde storingen van individuele LED's voordoen gedurende de nominale levensduur van het product. Internationale normen bepalen de tolerantie in de initiële flux en de aangesloten belasting op  $\pm 10\%$ . Tenzij anders aangegeven, gelden de waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C.

De producten van Thorn Lighting worden permanent verder ontwikkeld. We behouden ons het recht voor om zonder verdere publicatie technische of vormelijke wijzigingen aan onze producten aan te brengen.

© Thorn Lighting