

ISO 9223 C5			IP66	IK08					T _a 25	
----------------	--	--	------	------	--	--	--	--	-------------------	--

CiviTEQ

Een groot model LED-straatverlichting lantaarn met 60 LEDs, aangedreven aan 500mA met Smalle Weg optiek. niet stuurbaar voorschakelapparatuur. elektrische Klasse II, IP66, IK08. Behuizing: gegoten aluminium (EN AC-44300), (onbekend) Lichtgrijs, 150 geschuurd, getextureerd (nagenoeg RAL 9006). Afscherming: gehard vlak glas. Schroeven: roestvrij staal, Ecolubric® behandeld. Geleverd met Ø60mm spigotadapter die als post-top (0°/5°/10° tilt) of zij-invoer (-20°/-15°/-10°/-5°/0° tilt) kan worden gemonteerd. BPxyz: Autonome reductie bi-power (dubbel vermogen) (x: uur vóór middernacht, y: uur na middernacht, zz: reductie (%)) Compleet met 4000K LED.

Afmetingen 580 x 230 x 160 mm

Armatuurvermogen: 88,3 W

Lichtstroom van armatuur: 14771 lm

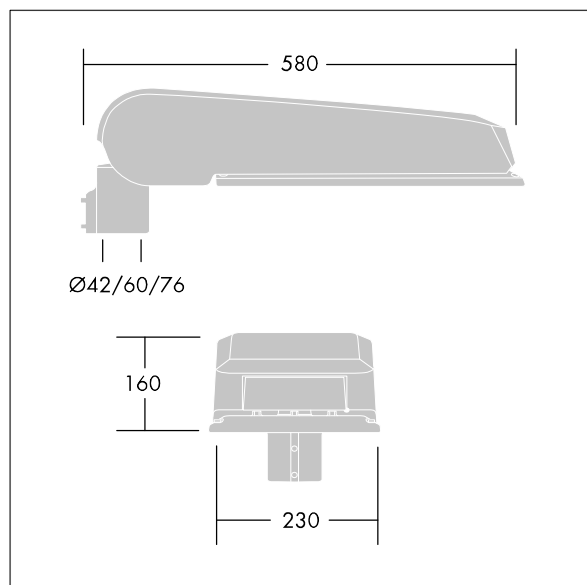
Lichtrendement van armatuur: 167 lm/W

Gewicht: 9,39 kg

Scx: 0.115 m²



TLG_CTEQ_F_LMTP72LEDPDB.jpg



TLG_CETQ_M_L.wmf

Dit product bevat lichtbronnen van energie-efficiëntieklassen D, E.

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

CiviTEQ

96636228 CQ 60L50-740 NR BP 3550 CL2 M60 GY-S

THORN