

ISO 9223 C5	IP66	IK08	⊕	CE	⚙️	⚙️	T _a 25
----------------	------	------	---	----	----	----	-------------------

CiviTEQ

Een klein model LED-straatverlichting lantaarn met 24 LEDs, aangedreven aan 1,05A met Smalle Weg optiek. niet stuurbaar voorschakelapparaat. elektrische Klasse I, 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 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 390 x 230 x 133 mm

Armatuurvermogen: 77,5 W

Lichtstroom van armatuur: 10977 lm

Lichtrendement van armatuur: 142 lm/W

Gewicht: 5,7 kg

Scx: 0.077 m²



TLG_CTEQ_F_SMTP36LEDPDB.jpg



TLG_CETQ_M_S.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

CiviTEQ

96643292 CQ 24L105 740 NR BS 3550 CL1 M76 GY-S

THORN