

## 96671772 UA 36L70-740 NR CL2 T60E ANT

|                |      |      |  |  |  |  |  |  |
|----------------|------|------|--|--|--|--|--|--|
| ISO 9223<br>C5 | IP66 | IK09 |  |  |  |  |  |  |
|----------------|------|------|--|--|--|--|--|--|

### Urba

Stedelijke LED-straatlantaarn, klein formaat, met 36 700mA-LED's met smalle weg-optiek. Niet stuurbare ballast. Elektrische klasse 2, IP66, schokweerstand: IK09. Behuizing: gegoten aluminium (EN AC-44300), getextureerd antraciet. Afdekking: veredeld vlak transparant glas. Bevestigingen: Gegalvaniseerd roestvrij staal. Opzetmontage voor kolom Ø60mm. Compleet met 4000K LED.

Overspanningsbeveiliging: 10 kV common mode, één puls; 8 kV common mode, meerdere pulsen; 6 kV differentiële mode, meerdere pulsen. Als een permanent DALI-systeem is aangesloten: 6 kV common mode en differentiële mode, meerdere pulsen.

Afmetingen 738 x 336 x 345 mm

Armatuurvermogen: 75 W

Gewicht: 10,5 kg

Scx: 0.08 m<sup>2</sup>



TLG\_URBA\_F\_SMTPGYPDB.jpg



TLG\_URBA\_M\_LD1S.wmf

Dit product bevat een lichtbron 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