

# EyeKon LED

THORN

96666068 EYE VS LED1000-830 MWS E3TX L ANT

|             |      |      |   |    |  |  |       |                         |
|-------------|------|------|---|----|--|--|-------|-------------------------|
| EN<br>55015 | IP65 | IK10 | ⊕ | CE |  |  | 850°C | T <sub>a</sub> 0<br>+25 |
|-------------|------|------|---|----|--|--|-------|-------------------------|

## EyeKon LED

Rond, schokbestendig LED wandarmatuur. niet stuurbaar voorschakelapparatuur Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test (3uur). Klasse I elektrisch, IP65, IK10. Behuizing: groot formaat, gegoten aluminium (LM6), poedergelakt antraciet. Afdekking: opaal polycarbonaat (PC) met gegoten aluminium vizier kenmerk. Elektrische verbinding via 6 x 2 x 2.5mm<sup>2</sup> aansluitdoos. Met geïntegreerde bewegingssensor voor aan/uit bediening. Compleet met 3000K LED

Afmetingen Ø340 x 155 mm

Armatuurvermogen: 16 W

Gewicht: 2,28 kg



TLG\_EYKN\_F\_LGVSANTHOP.jpg



TLG\_EYKN\_M\_LGE.wmf

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse C.

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

**EyeKon LED**

**96666068 EYE VS LED1000-830 MWS E3TX L ANT**

**THORN**