

EyeKon LED

THORN

96666064 EYE VS LED750-830 COR MWS E3TX L ANT

| | | | | | | | | |
|----------|------|------|--|--|--|--|-------|-------------------------|
| EN 55015 | IP65 | IK10 | | | | | 850°C | T _a 0 +25 |
|----------|------|------|--|--|--|--|-------|-------------------------|

EyeKon LED

Runde, schlagfeste Wand- und Decken-LED-Leuchte.
Elektronisches Vorschaltgerät: - nicht dimmbares Betriebsgerät mit 3 Stunden Notlichtfunktion und Selbsttest/DALI adressierbarer Testung. Schutzklasse I, IP65, IK10.
Gehäuse: Größe: Maxi, Aluminiumdruckguss (LM6), pulverbeschichtet, anthrazit. Diffusor: Polycarbonat (PC), opal mit Visier aus Aluminiumdruckguss. Elektrischer Anschluss über 6 x 2 x 2,5mm² Anschlussklemme. Mit integriertem Bewegungsmelder zur Flurfunktionssteuerung (Master). Inklusive LED-Modul mit 3000K.
Einzelbatterieleuchten nicht im Außenbereich einsetzbar.

Abmessungen: Ø340 x 155 mm
Leuchten Leistung: 11 W
Gewicht: 3,48 kg



TLG_EYKN_F_LGVSANTHOP.jpg



TLG_EYKN_M_LGE.wmf

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von $\pm 10\%$. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

© Thorn Lighting