

| | | | | | | | |
|------------------|------|---|----|----|----|-------|-------------------------|
| ↓ IP20 ↑ IP44 | IK03 | ⊕ | CE | ⚙️ | ⚙️ | 650°C | T _a 0 +25 |
|------------------|------|---|----|----|----|-------|-------------------------|

IQ Wave

Ingebouwde en modulaire direct led-armatuur.
 Elektronisch, DALI dimbare aansturing
 Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test
 (3uur). elektrische Klasse I, IP44_IP20, IK03. Element: zeer
 weerspiegelend staal. Frame en
 muurbeugels: polycarbonaat (PC). Diffusor: polycarbonaat
 (PC) met aluminium warmteafleiding.
 Voorschakelapparatuur: poedergelakt wit staal. Geschikt
 voor ingelegde of opgetrokken installatie (met accessoire).
 Compleet met 3000K LED

Afmetingen 597 x 597 x 97 mm
 Armatuurvermogen: 30 W
 Lichtstroom van armatuur: 3050 lm
 Lichtrendement van armatuur: 102 lm/W
 Gewicht: 4,4 kg



TLG_IQWV_F_PDB.jpg



TLG_IQWV_M_600.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