

| | | | | | | | |
|------------------|------|---|----|----|----|-------|-------------------------|
| ↓ 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.
Voorschakelapparaat: poedergelakt wit staal. Geschikt voor ingelegde of opgetrokken installatie (met accessoire).
Compleet met 4000K LED

Afmetingen 597 x 597 x 97 mm
Armatuurvermogen: 30 W
Lichtstroom van armatuur: 3200 lm
Lichtrendement van armatuur: 107 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