

↓ IP20 ↑ IP44	IK03	⊕	CE	⚙️	⚙️	650°C	T <sub>a</sub> -20 +25
------------------	------	---	----	----	----	-------	---------------------------

### IQ Wave

Ingebouwde en modulaire direct led-armatuur. elektronisch niet stuurbaar voorschakelapparaat (onbekend). elektrische Klasse I, IP44\_IP20, IK03. Element: zeer weerspiegelen staal. Frame en muurbeugels: polycarbonaat (PC). Diffusor: polycarbonaat (PC) met aluminium warmteafleiding. Voorschakelapparaat: poedergelakt wit staal. Geschikt voor ingelegde of opgetrokken installatie (met accessoire). Met geïntegreerde bewegingssensor voor aan/uit bediening. Compleet met 4000K LED

Afmetingen 597 x 597 x 97 mm

Armatuurvermogen: 30 W

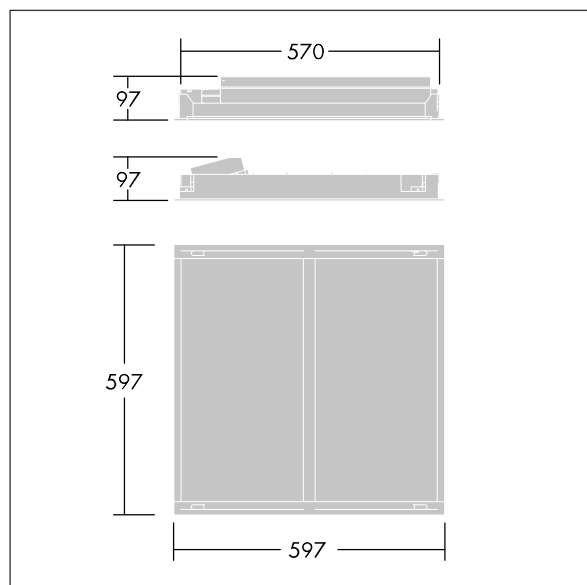
Lichtstroom van armatuur: 3200 lm

Lichtrendement van armatuur: 107 lm/W

Gewicht: 3,8 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

**IQ Wave**

**92900292 IQ WAVE LED3100-840 HF MWS Q597 MRE**

**THORN**