

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

IQ Wave

Ingebouwde en modulaire direct led-armatuur. elektronisch niet stuurbaar voorschakelapparaat
 Noodverlichtingscircuit, manuele 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 3000K LED

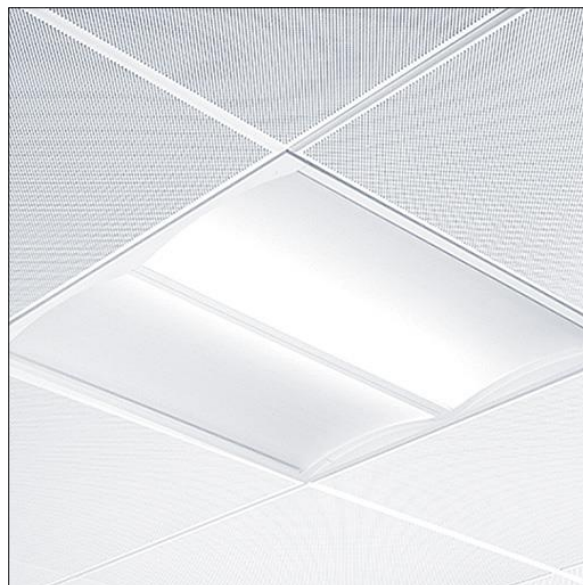
Afmetingen 597 x 597 x 97 mm

Armatuurvermogen: 30 W

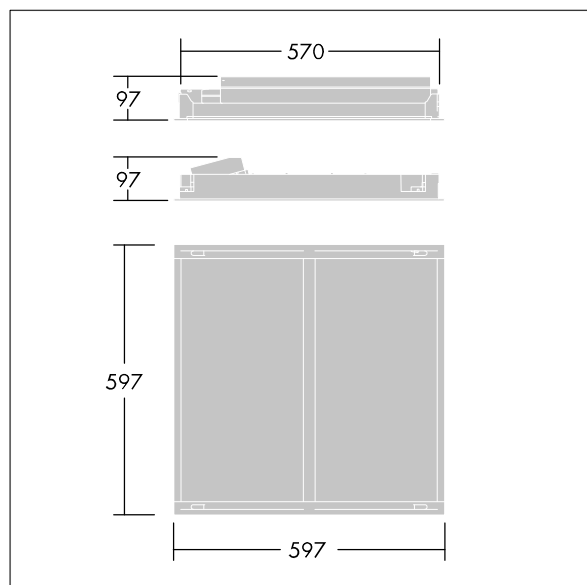
Lichtstroom van armatuur: 3050 lm

Lichtrendement van armatuur: 102 lm/W

Gewicht: 4,4 kg



TLG_IQWV_F_PDBCEILING.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

92900337 IQ WAVE LED3100-830 HF E3 Q597 MRE

THORN