

↓ 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.

IQ Wave

92900337 IQ WAVE LED3100-830 HF E3 Q597 MRE

THORN