

## 92906193 IQ WAVE LED4100-840 BC Q597 MRG



### IQ Wave

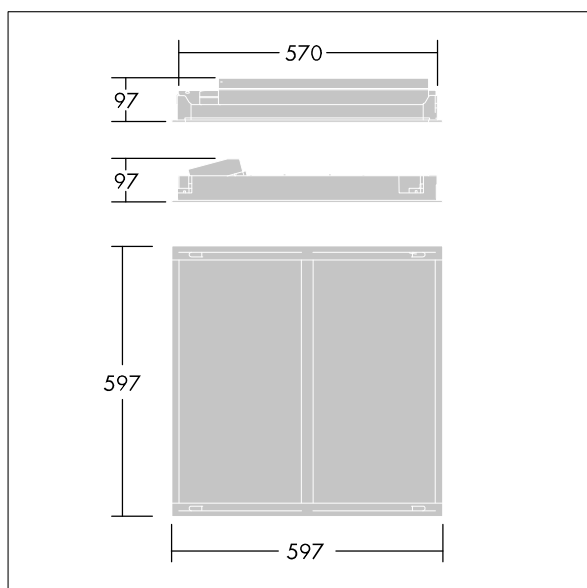
Ingebouwde en modulaire, direct led-armatuur.  
 Elektronisch, dimbare regelapparatuur, Draadloze verbinding via app met Bluetooth® 4.x - basicDIM Wireless (onbekend) (installatie in metalen plafonds is niet toegestaan). Opstelling van de armatuur: Mobiele regeling van de armatuur op max. 15 m, armatuur naar armatuur max. 4 m (midden). 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). Geleverd met de veiligheidskabel. Compleet met 4000K LED

Radio definitie: basicDIM Wireless - Bluetooth® 4.x, Radio frequentie: 2,4...2,483 GHz, Radio verzendingscapaciteit: + 4dBm.

Afmetingen 597 x 597 x 97 mm  
 Armatuurvermogen: 40 W  
 Lichtstroom van armatuur: 4250 lm  
 Lichtrendement van armatuur: 106 lm/W  
 Gewicht: 3,8 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**

**92906193 IQ WAVE LED4100-840 BC Q597 MRG**

**THORN**