



### IQ Wave

Modulare LED-Leuchte, Lichtverteilung: direkt.  
 Elektronisches, nicht dimmbares Betriebsgerät.  
 Schutzklasse I, IP44\_IP20, IK03. Gehäuse: Stahl,  
 hochreflexiv. Rahmen und Endkappen: Polycarbonat (PC).  
 Diffusor: Polycarbonat (PC) mit Wärmeableitung aus  
 Aluminium. Elektrische Einheit: Stahl, weiß  
 pulverbeschichtet. Für Einlege- oder Einbaumontage (mit  
 Zubehör) geeignet. Inklusive LED-Modul mit 3000K

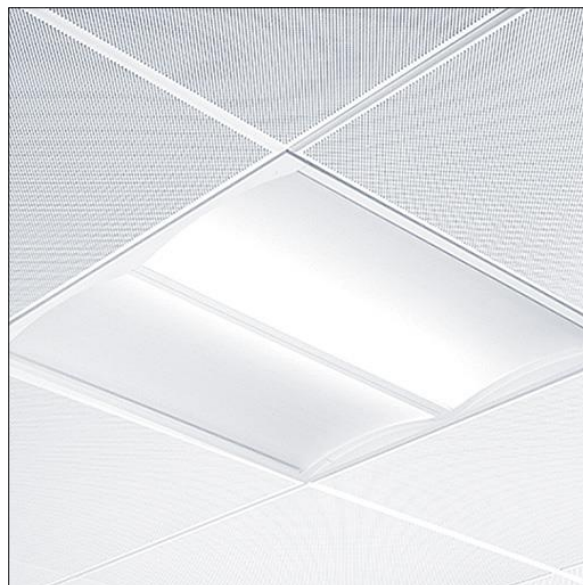
Abmessungen: 597 x 597 x 97 mm

Leuchten Leistung: 30 W

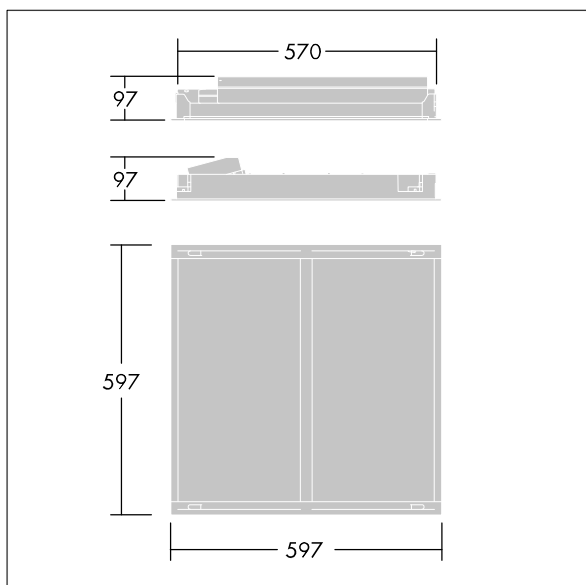
Leuchten Lichtstrom: 3050 lm

Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W

Gewicht: 3,8 kg



TLG\_IQWV\_F\_PDBCEILING.jpg



TLG\_IQWV\_M\_600.wmf

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von  $\pm 10\%$ . Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von  $25^\circ\text{C}$ .

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

© Thorn Lighting

**IQ Wave**

**96628132 IQ WAVE LED3100-830 HF Q597 MRE**

**THORN**