



### 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 4000K

Abmessungen: 622 x 622 x 97 mm

Leuchten Leistung: 40 W

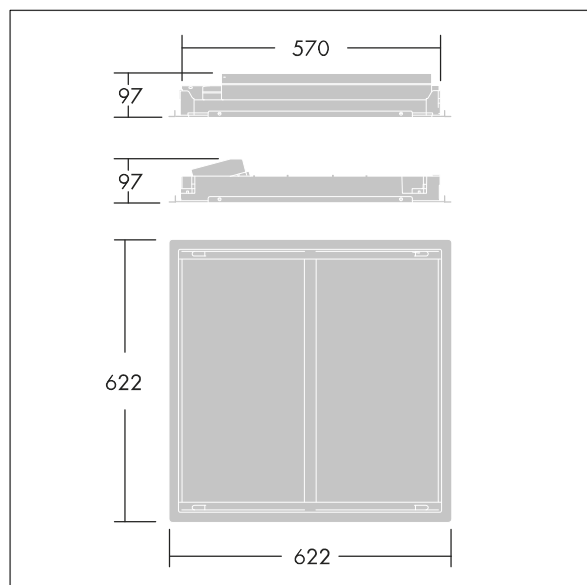
Leuchten Lichtstrom: 4250 lm

Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W

Gewicht: 4,5 kg



TLG\_IQWV\_F\_PDBCEILING.jpg



TLG\_IQWV\_M\_625.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**

**96628315 IQ WAVE LED4100-840 HF Q622 MRE**

**THORN**