



### IQ Wave

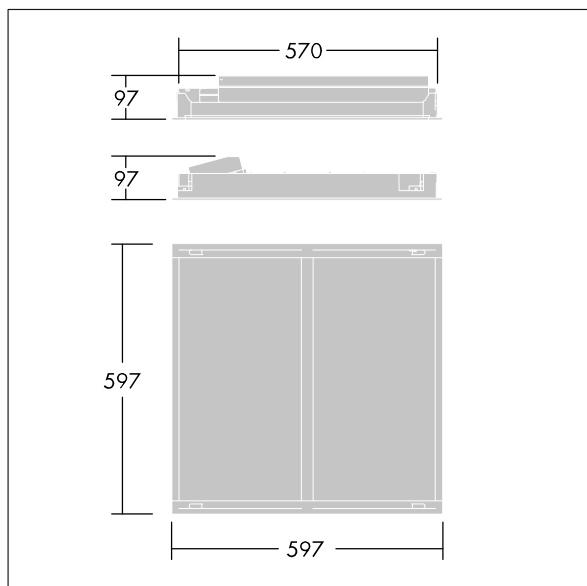
Luminaria LED modular empotrada directa. Engranaje con control regulable electrónico, Conexión inalámbrica vía app con Bluetooth® 4.x - basicDim Wireless (no está permitida la instalación en techos de metal). La puesta en marcha de la luminaria: Control vía móvil hasta un máximo de 15m, de luminaria a luminaria máximo 4 m (central). , IP44\_IP20, IK03. Cuerpo: Aceroaltamente reflectante. Marco y tapas finales: policarbonato (PC). Difusor: policarbonato (PC) con disipador de calor de aluminio. Adecuado para instalación (con accesorio) tumbado o de pie. Con LED 4000K

Definición inalámbrica: basicDIM Wireless - Bluetooth® 4.x, Frecuencia inalámbrica: 2,4...2,483 GHz, Potencia de transmisión inalámbrica: + 4dBm.

Dimensiones: 597 x 597 x 97 mm  
 Potencia de la luminaria: 40 W  
 Flujo luminoso de luminaria: 4250 lm  
 Rendimiento luminoso de las luminarias: 106 lm/W  
 Peso: 3,8 kg



TLG\_IQWV\_F\_PDBCEILING.jpg



TLG\_IQWV\_M\_600.wmf

Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética D.

Los valores marcados con un \* son valores de referencia. Thorn utiliza componentes de fiabilidad y que han pasado los tests de calidad. Sin embargo, la tasa de fallos de la electrónica puede dar lugar a algún fallo aislado de algún LED durante la vida útil del producto. Las normativas internacionales fijan la tolerancia del flujo inicial y carga asociada en  $\pm 10\%$ . Los valores son aplicables para una temperatura ambiente de 25 °C, a no ser que se indique de otro modo.

Los productos de Thorn Lighting están sujetos a un continuo desarrollo. Nos reservamos el derecho de planificar en nuestros productos sin publicaciones técnicas ni otras modificaciones formales.