

IQ Wave SP

92902253 IQ SUSP S LED6700-840 BC E3 ML4

THORN

IP20	IK05	⊕	CE	⚙️	⚙️	650°C	T _a 0 +25
------	------	---	----	----	----	-------	-------------------------

IQ Wave SP

Luminaria LED ligera con tecnología MV óptica. Equipo de control regulable electrónico, Conexión inalámbrica vía app con Bluetooth® 4.x - basicDim Wireless. , IP20, IK05. Cuerpo, difusor, marco y tapas finales: policarbonato (PC) acabado en blanco (close to RAL 9016). Bandeja de engranaje: pre-cubierto blanco Acero. Con LED 4000K

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

Dimensiones: 1140 x 210 x 70 mm

Potencia de la luminaria: 61 W

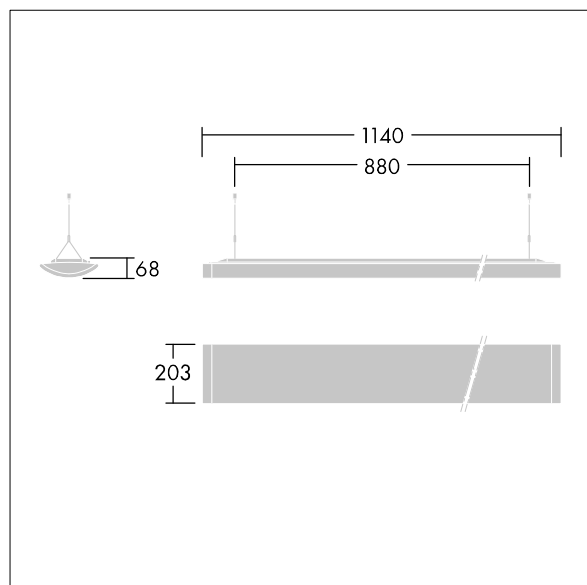
Flujo luminoso de luminaria: 6700 lm

Rendimiento luminoso de las luminarias: 110 lm/W

Peso: 5 kg



TLG_IQSU_F_SUS_PDB.jpg



TLG_IQSU_M_SUS.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.

© Thorn Lighting

IQ Wave SP

92902253 IQ SUSP S LED6700-840 BC E3 ML4

THORN