

# Glacier II

THORN

96632212 GLAC2 L LED3 6000-840 BC E3 BK PC PR

EN 55015	IP20	⊕	CE	T <sub>a</sub> 25	
-------------	------	---	----	-------------------	--

## Glacier II

Luminaria suspendida LED moderna y eficiente. electrónico  
Conexión inalámbrica vía app con Bluetooth® 4.x -  
basicDim Wireless.

Carcasa: fundición aluminio con acabado satinado negro.  
Reflector: prismático policarbonato (PC) con fácil conexión  
de montaje de la bayoneta a la carcasa. Clase I eléctrica,  
IP20. Suspendida a través de un candado por un único  
cable de 2.5m. Precableado con un cable trenzado con  
marco de silicona, 6 x 0.75mm<sup>2</sup>. Con LED 4000K

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

Dimensiones: Ø340/140 x 485 mm  
Potencia de la luminaria: 45 W  
Peso: 5,3 kg



TLG\_GLCL\_F\_L\_BKPCPR.jpg



TLG\_GLCR\_M\_LED.wmf

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

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