

Glacier II

THORN

96632211 GLAC2 L LED3 6000-830 BC E3 GY PC PR

| | | | | | |
|----------|------|---|---|-------------------|--|
| EN 55015 | IP20 |  |  | T _a 25 | |
|----------|------|---|---|-------------------|--|

Glacier II

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

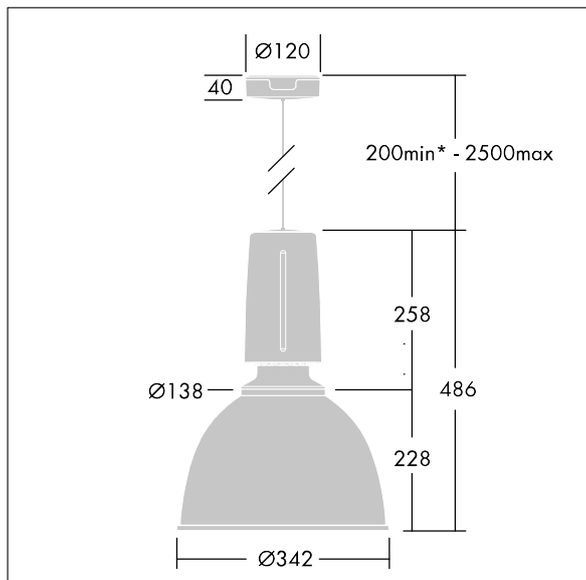
Carcasa: fundición aluminio con acabado satinado gris.
Reflector: prismático policarbonato (PC) con fácil conexión
de montaje de la bayoneta a la carcasa. Clase I eléctrica,
IP20. Suspendida a través de un candado por un único
cable de 2.5m. Precableado con un cable trenzado con
marco de silicona, 6 x 0.75mm². Con LED 3000K

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_GYPCPR.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

Glacier II

96632211 GLAC2 L LED3 6000-830 BC E3 GY PC PR

THORN