

# Contrast

# THORN

96633434 CONT3 4L50-830 NB NG IO ANT

|                |  |      |      |  |  |                           |
|----------------|--|------|------|--|--|---------------------------|
| ISO 9223<br>C5 |  | IP66 | IK08 |  |  | T <sub>a</sub> -20<br>+35 |
|----------------|--|------|------|--|--|---------------------------|

## Contrast

Proyector LED pequeño arquitectural con 4 LEDs alimentados a 500mA y distribución óptica estrecha. . . , IP66, IK08. Cuerpo: fundición, recubierto de polvo sinterizado, con textura antracita (cercano a RAL7043).. Vidrio: templado, 5mm thick. Junta de dilatación: EPDM. Tornillería: geomet. Con LED 3000K

Dimensiones: Ø83 x 103 mm  
Potencia de la luminaria: 8 W  
Flujo luminoso de luminaria: 466 lm  
Rendimiento luminoso de las luminarias: 58 lm/W  
Peso: 1,02 kg



TLG\_CON3\_F\_XS.jpg



TLG\_CONL\_M\_4L.wmf

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

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