

## 96633449 CONT3 12L70 722-840 MB BC 6K ANT

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

### Contrast

Proyector LED mediano arquitectural con 12 LEDs alimentados a 700mA y distribución óptica media. Driver LED, Conexión inalámbrica vía app con Bluetooth® 4.x - basicDim Wireless. , IP66, IK08. Cuerpo: fundición, recubierto de polvo sinterizado, con textura antracita (cercano a RAL7043).. Vidrio: templado, 5mm thick. Junta de dilatación: EPDM. Tornillería: geomet. Equipada con protector de sobretensiones de 10kV / 10kA.

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

Dimensiones: Ø239 x 156 mm  
Potencia de la luminaria: 29 W  
Flujo luminoso de luminaria: 2388 lm  
Rendimiento luminoso de las luminarias: 82 lm/W  
Peso: 5,23 kg



TLG\_CON3\_F\_S\_12L.jpg



TLG\_CONL\_M\_12L.wmf

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

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

**Contrast**

**96633449 CONT3 12L70 722-840 MB BC 6K ANT**

**THORN**