

EP 145 LED

THORN

96269202 EP 145 LED 24L70 BP NR 740 RS/MTP F5M

| | | | | | | | |
|----------------|------|------|---|---|---|---|---|
| ISO 9223 C5 | IP66 | IK08 |  |  |  |  |  |
|----------------|------|------|---|---|---|---|---|

EP 145 LED

Una luminaria estilo S.XIX con 24 LEDs alimentados a 700mA con óptica Narrow Road. , IP66, IK08. Cuerpo: acero inoxidable, lacado negro (similar a RAL9005). GRP/Poliéster, negro (similar a RAL9005) terminado. Cierre: grosor de 5mm templado vidrio. Precableado con 5m de cable. Con LED 4000K

Dimensiones: 420 x 420 x 767 mm

Potencia de la luminaria: 52 W

Peso: 8,6 kg

Scx: 0.145 m²



TLG_EP14_F_LEDMPBLKPDB.jpg



TLG_EPLS_M_LD1.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

EP 145 LED

96269202 EP 145 LED 24L70 BP NR 740 RS/MTP F5M

THORN