

# Olsys Street

96633535 OLSYS1 12L70 740 CL2 BP5 STR

# THORN

ISO 9223 C3		IP66	IK08						T <sub>a</sub> 50
----------------	--	------	------	--	--	--	--	--	-------------------

## Olsys Street

Una luminaria LED para aplicaciones de alumbrado público urbano.. Clase II, IP66, IK08. Cuerpo: fundición aluminio (AS9U), recubierto de polvo sinterizado gris plateado (RAL 9006). Cierre: transparente policarbonato (PC). Ópticas: policarbonato (PC). Suministrado en una caja , listo para instalar. Los accesorios de montaje deben pedirse por separado. Con LED 4000K

Dimensiones: 420 x 225 x 60 mm

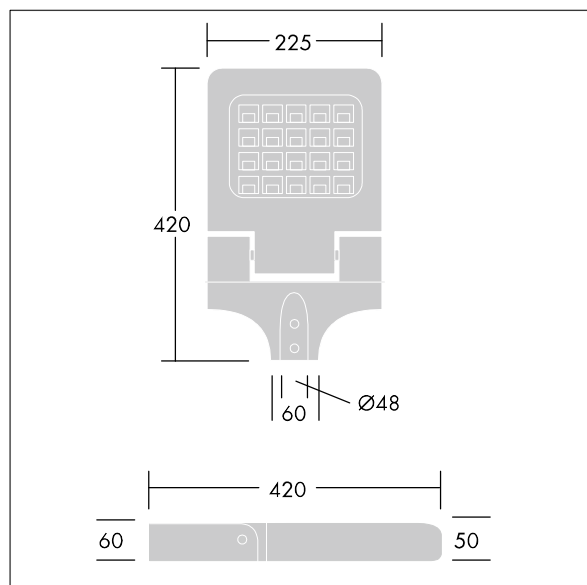
Potencia de la luminaria: 28 W

Peso: 2,9 kg

Scx: 0.07 m<sup>2</sup>



TLG\_OSYS\_F\_1MPTPDB.jpg



TLG\_OSYS\_M\_STR1.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