

96633553 OLSYS2 48L70 740 CL2 AREA A/S

ISO 9223 C3		IP66 IK08		CE			T _a 50
----------------	--	-----------	--	----	--	--	-------------------

Olsys Area

An LED floodlight with asymmetric distribution for area lighting applications. Electronic, fixed output control gear. Class II electrical, IP66, IK08. Body: die-cast aluminium (AS9U), powder coated silver-grey (RAL 9006). Enclosure: tempered glass. Optics: aluminium. Supplied in one box, ready to install. Mounting attachments to be ordered separately. Complete with 4000K LED

ambient temperature: -30°C to +50°C

Dimensions: 505 x 337 x 76 mm

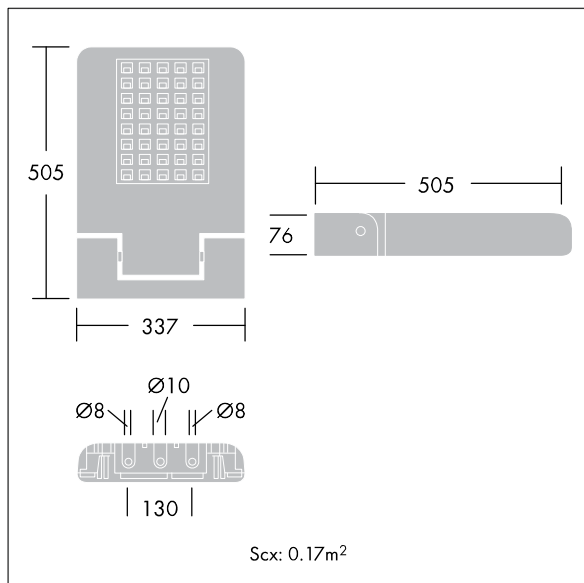
Luminaire input power: 104.5 W

Weight: 9.85 kg

Scx: 0.17 m²



TLG_OSYS_F_2ASPDB.jpg



TLG_OSYS_M_AREA2.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 ±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.

Olsys Area

96633553 OLSYS2 48L70 740 CL2 AREA A/S

THORN