

## 96633556 OLSYS2 36L70 730 CL1 AREA A/S

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

### Olsys Area

An LED floodlight with asymmetric distribution for area lighting applications. Electronic, fixed output control gear. Class I 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 3000K LED

ambient temperature: -30°C to +50°C

Dimensions: 505 x 337 x 76 mm

Luminaire input power: 78.5 W

Weight: 9.85 kg

Scx: 0.17 m<sup>2</sup>



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  $\pm 10\%$ . 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