

Areaflood Pro

THORN

96644757 AFP S 24L70-740 EWR BS 3550 CL2 GY

| | | | | | | | | | |
|----------------|--|------|------|--|--|--|--|--|---------------------------|
| ISO 9223 C5 | | IP66 | IK08 | | | | | | T _a -25 +35 |
|----------------|--|------|------|--|--|--|--|--|---------------------------|

Areaflood Pro

Proyector LED compacto, ligero y de uso general. De pequeño tamaño. convertidor para LED que alimenta 24 LEDs en 700mA con distribución de luz Extra Wide Road. IP66, IK08,. Cuerpo: fundición aluminio (EN AC-44300), Gris claro 150 texturizado arena (similar a RAL9006).. Cierre: 4mm de grosor endurecido vidrio. Se suministra la lira de montaje reversible, adaptador de acoplamiento disponible para montajes en columna. Con LED 4000K.

Dimensiones: 462 x 265 x 139 mm
Potencia de la luminaria: 52 W
Flujo luminoso de luminaria: 7790 lm
Rendimiento luminoso de las luminarias: 150 lm/W
Peso: 6,2 kg
Scx: 0.05 m²



TLG_AFLP_F_SMALLPDB.jpg



TLG_AFLP_M_SML.wmf

Este producto incluye fuentes de luz con la clase de eficacia 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