

# Omega Moduline

96636365 OMEGA M 4100-840 HFIX WHG Q600

THORN



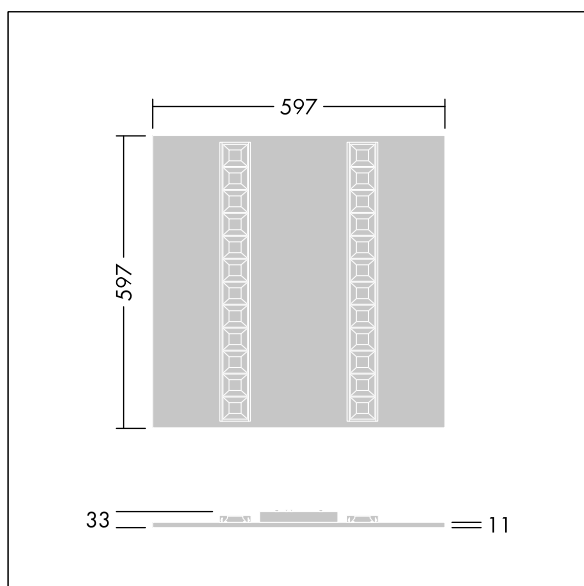
## Omega Moduline

A sustainable LED panel utilising replaceable modular linear LED light sources and driver for office and education applications. Each complete LED module can be easily replaced tool-free and offers a simple click-in mechanism, this allows a change of LED modules at end of life or the change of colour temperature or colour rendering if desired. A combination of deep cells with primary lenses provides high quality lighting with even light distribution and efficient glare control at very high brightness of the LED modules. Electronic, DALI-2 dimmable. Class II electrical, IP20, Impact strength: IK03. Body: white. LED module reflector finished in white. Suitable for recessed lay in grid ceilings as standard and when combined with additional accessories will allow installation in concealed ceilings, plasterboard ceilings, surface-mounted and suspended. All accessories need to be ordered separately. Rated median useful life: L90 50000 h at 25 °C. Colour Rendering Index min.: 80 Complete with 4000K LED.

Dimensions: 597 x 597 x 33 mm  
Luminaire input power: 29.8 W  
Luminaire luminous flux: 4400 lm  
Luminaire efficacy: 148 lm/W  
Weight: 2.65 kg



TLG\_OMGM\_F\_600X600.jpg



TLG\_OMGM\_M\_600X600.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