

# Omega Pro 2

92913458 OP2 3000-840 OP HF E3D Q600

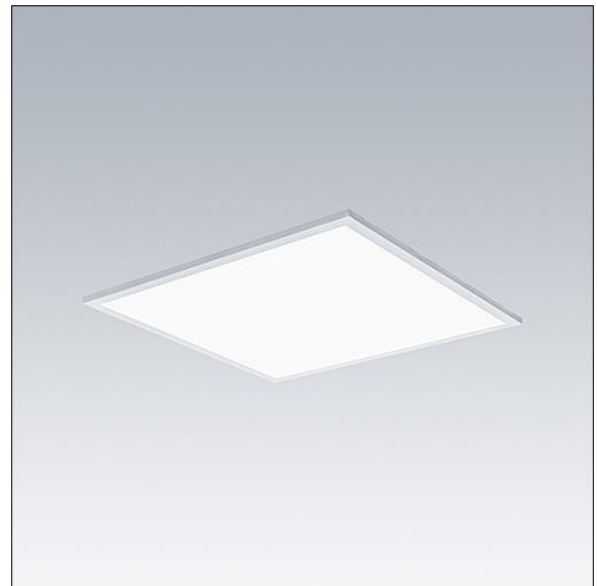
THORN



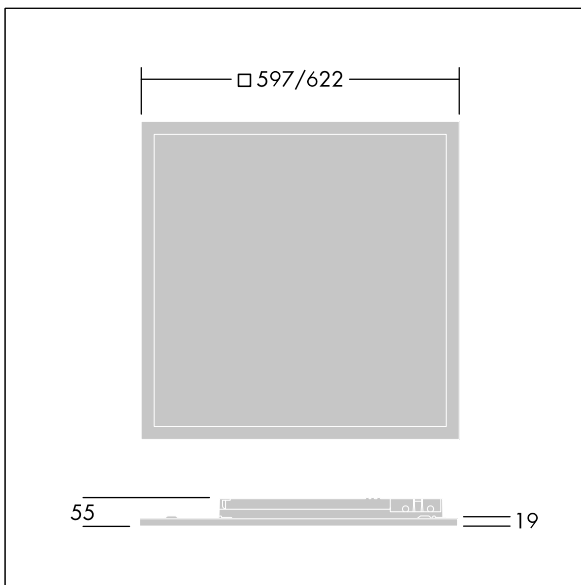
## Omega Pro 2

Een ledarmatuur voor inbouw, opbouw of pendelmontage, met randverlichting. Converter, Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test (3uur). elektrische Klasse II, IP44\_IP20, schokweerstand: IK03. Behuizing: plaatstaal, afgewerkt in wit (gelijkend op RAL9016). Diffusor: uv-bestendig polymethylmetacrylaat opalen optiek voor brede lichtverdeling. elektrische aansluiting via klemmenstroken, luss-in/lus-uit mogelijk. Compleet met 4000K LED, Kleurweergave-index min.: 80

Afmetingen 597 x 597 x 55 mm  
Armatuurvermogen: 24,4 W  
Lichtstroom van armatuur: 2850 lm  
Lichtrendement van armatuur: 117 lm/W  
Gewicht: 5,57 kg



TLG\_OMP2\_F\_QO\_PDB.jpg



TLG\_OMP2\_M\_Q.wmf

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse D.

De met een \* aangeduide waarden zijn nominale waarden. Thorn maakt gebruik van beproefde componenten van toonaangevende leveranciers, maar er kunnen zich echter geïsoleerde gevallen van technologie-gerelateerde storingen van individuele LED's voordoen gedurende de nominale levensduur van het product. Internationale normen bepalen de tolerantie in de initiële flux en de aangesloten belasting op  $\pm 10\%$ . Tenzij anders aangegeven, gelden de waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C.

De producten van Thorn Lighting worden permanent verder ontwikkeld. We behouden ons het recht voor om zonder verdere publicatie technische of vormelijke wijzigingen aan onze producten aan te brengen.

© Thorn Lighting

## Omega Pro 2

92913458 OP2 3000-840 OP HF E3D Q600

THORN