

# Omega Pro 2

# THORN

96634466 OP2 4400-830 MPT HFIX Q625 MSF

IEC EN 60598-1 RG 0			IK03					650°C	T <sub>a</sub> 0 +35
---------------------------	--	--	------	--	--	--	--	-------	-------------------------

## Omega Pro 2

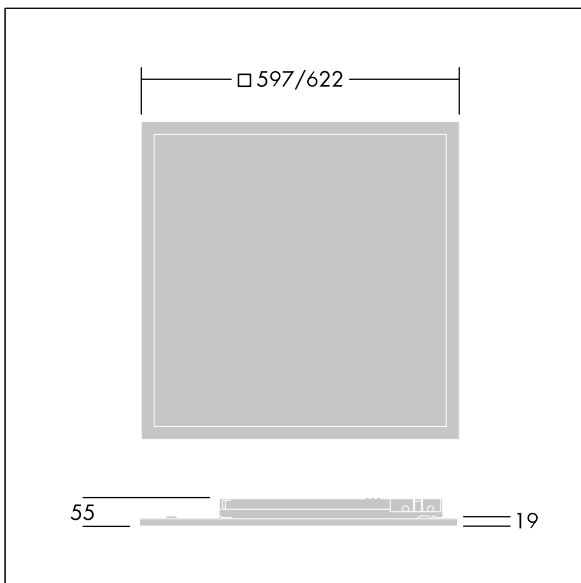
Eine LED-Paneel-Leuchte für Einbau/Anbau/Pendelmontage ausgeführt in Schutzklasse II, IP40\_IP20, Schlagfestigkeit: IK03. LED-Treiber, DALI-2 dimmbar. Gehäuse: Stahlblech, weiß (ähnlich RAL9016). Optik: UV-stabilisiertes Polycarbonat (PC), mikroprismatische Optik für maximalen Leuchtenabstand. Elektrischer Anschluß via werkzeugfreie Anschlussklemmen, Durchgangsverdrahtung möglich. Inklusive LED-Modul mit 3000K, Farbwiedergabeindex min.: 80

Supplied with surface mounting kit.

Abmessungen: 622 x 622 x 55 mm  
Leuchten Leistung: 35 W  
Leuchten Lichtstrom: 4150 lm  
Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W  
Gewicht: 7,88 kg



TLG\_OMP2\_F\_QMPT\_MSF.jpg



TLG\_OMP2\_M\_Q.wmf

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von  $\pm 10\%$ . Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.

Die Produkte von Thorn Lighting unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

© Thorn Lighting

# Omega Pro 2

96634466 OP2 4400-830 MPT HFIX Q625 MSF

THORN