

Omega Pro 2

92919022 OP2 3800-840 HX HF 3X12D

THORN

IEC EN 60598-1 RG 0				IK03				650°C	T _a 0 +35
---------------------------	--	--	--	------	--	--	--	-------	-------------------------

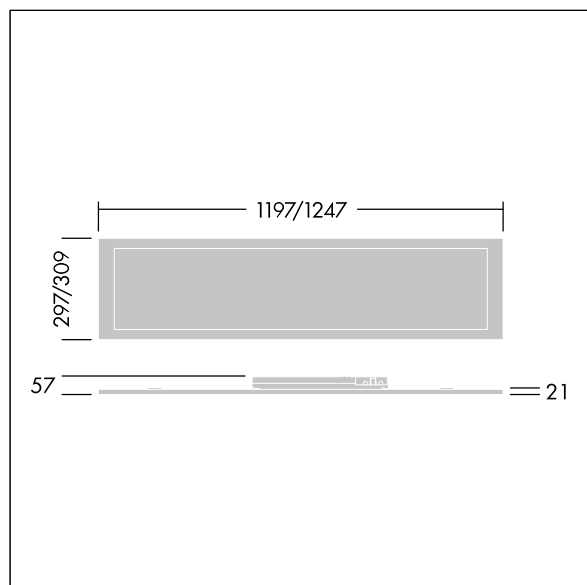
Omega Pro 2

Eine LED-Paneel-Leuchte für
Einbau/Anbau/Pendelmontage ausgeführt in Schutzklasse
II, IP40/IP20, Schlagfestigkeit: IK03. LED-Treiber, Nicht
dimmbar. Gehäuse: Stahlblech, weiß (ähnlich RAL9016).
Optik: UV-stabilisiertes Polycarbonat (PC), hexagonale
Komfortoptik. Elektrischer Anschluß via werkzeugfreie
Anschlussklemmen, Durchgangsverdrahtung möglich.
Inklusive LED-Modul mit 4000K, Farbwiedergabeindex
min.: 80

Abmessungen: 1247 x 309 x 57 mm
Leuchten Leistung: 28,2 W
Leuchten Lichtstrom: 3800 lm
Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W
Gewicht: 5,8 kg



TLG_OMP2_F_RH_PDB.jpg



TLG_OMP2_M_L.wmf

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

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