

Omega Pro 2

92916320 OP2 3800-840 MPT HF E3D 3X12

THORN

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

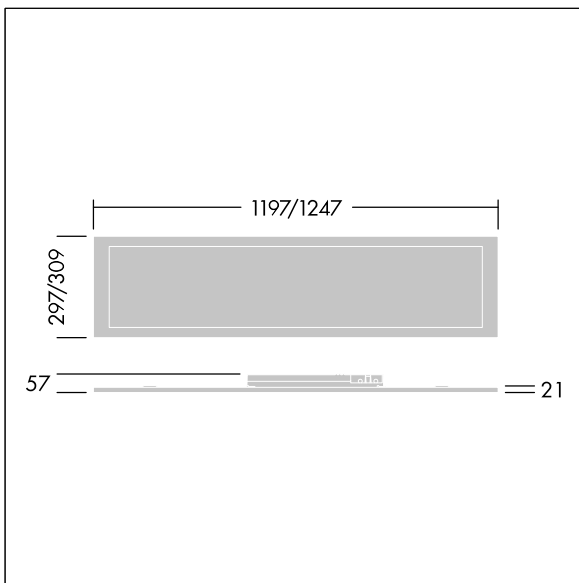
Omega Pro 2

Et indbygget/påbygget/nedhængt, kantbelyst LED-armatur. LED-driver, med 3 timers, selftest/DALI adresserbar selftest, nødlys. Isolationsklasse II, IP40_IP20, Påvirkningsstyrke: IK03. Armaturhus: stålplade, med finish i hvid(tæt på RAL9016). Afskærmning: UV-stabiliseret polycarbonat mikropigmatisk optik til maksimeret spatiering. Elektrisk tilslutning via Klemrækker, mulighed for ind-/udsløjfning. Komplet med 4000K LED, Colour Rendering Index min.: 80

Dimensioner: 1197 x 297 x 57 mm
Luminaire input power: 29,9 W
Lysudbytte fra armatur: 3800 lm
Armaturvirkningsgrad: 127 lm/W
Vægt: 5,8 kg



TLG_OMP2_F_RMPT_PDB.jpg



TLG_OMP2_M_L.wmf

Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse D.

Alle værdier markeret med * er nominelle værdier. Thorn bruger gennemprøvede komponenter fra førende leverandører, men der kan opstå isolerede tilfælde af teknologi-relaterede svigt på særskilte LED i løbet af det klassificerede produkts levetid. Internationale standarder sætter tolerancen ved bevaret lysudbytte og tilsluttet belastning til $\pm 10\%$. Medmindre andet er angivet, gælder værdierne for en omgivelsestemperatur på 25° C.

Thorn Lighting foretager løbende videreudvikling og optimering af sine produkter. Der forbeholdes alle rettigheder til at ændre på specifikationerne uden forudgående varsel eller offentlig bekendtgørelse. © Thorn Lighting

Omega Pro 2

92916320 OP2 3800-840 MPT HF E3D 3X12

THORN