

Omega Pro 2

THORN

92914016 OP2 3800-840 CKIT+ HX E3 3X12

+ ESC: escape route emergency optic

IEC EN 60598-1 RG 0			IP20 ↑IP40	IK03					650°C	T _a 0 +35	
---------------------------	--	--	---------------	------	--	--	--	--	-------	-------------------------	--

Omega Pro 2

Een ledarmatuur voor inbouw, opbouw of pendelmontage, met randverlichting. Converter, DALI-2 dimbaar
Noodverlichtingscircuit, manuele test (3uur). elektrische Klasse II, IP40_IP20, schokweerstand: IK03. Behuizing: plaatstaal, afgewerkt in wit (gelijkend op RAL9016).
Diffusor: uv-bestendig polycarbonaat (PC) hexagonale optiek voor aangename verlichting met centrale ruimte voor besturingseenheid. elektrische aansluiting via 7-polige klemmenstroken, lus-in/lus-uit mogelijk. Compleet met 4000K LED, Kleurweergave-index min.: 80

Afmetingen 1197 x 297 x 59 mm

Armatuurvermogen: 27,4 W

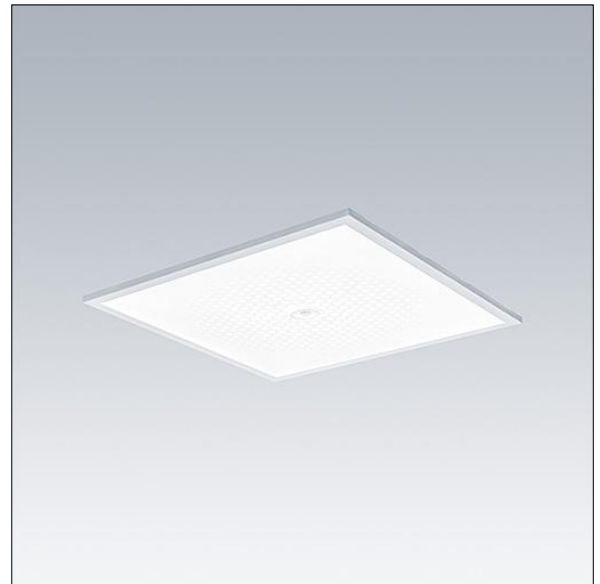
Lichtstroom van armatuur: 3800 lm

Lichtrendement van armatuur: 139 lm/W

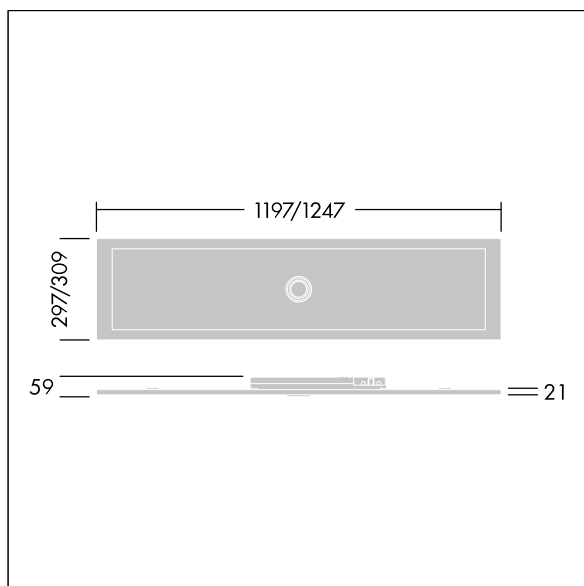
Gewicht: 6,09 kg

Uitgerust met:

Optics transparant polycarbonaat (PC) lens voor nooduitgang noodverlichting. Set met drie lenzen, meegeleverd met de armatuur.



TLG_OMP2_F_QHPIR_PDB.jpg



TLG_OMP2_M_LKIT.wmf

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

92914016 OP2 3800-840 CKIT+ HX E3 3X12

+ ESC: escape route emergency optic

THORN