

Omega Pro

THORN

96630203 OMEGA PRO LED4200-830 HFIX Q622

T _{p(b)}	↓ IP20 ↑ IP40	IK03			650 °C	T _a 0 +25
-------------------	------------------	------	---	---	--------	-------------------------

Omega Pro

Un luminaire LED encastré/plafonnier/suspension aux bords éclairés d'une épaisseur de 12mm. Electronique, Appareillage gradable DALI. Classe électrique II, IP40 par le dessous, IP40_IP20 par le dessus, IK03. Corps : tôle d'acier blanc (RAL9016). Diffuseur : optique Glare ProTech prismatique, traitement anti-UV. Connexion électrique par des borniers à poussoir, avec repiquage possible. Livré avec LED 3 000 K

Dimensions : 622 x 622 x 12 mm

Puissance totale : 36,5 W

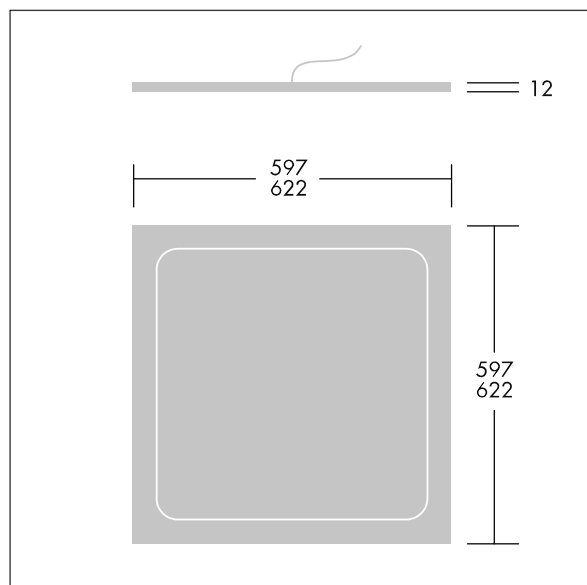
Flux lumineux du luminaire: 4050 lm

Efficacité lumineuse du luminaire: 111 lm/W

Poids : 6,49 kg



TLG_OMPL_F_square_pers.jpg



TLG_OMPL_M_LDSQ.wmf

Toutes les valeurs marquées d'un * sont des valeurs nominales. Thorn utilise des composants testés et éprouvés, en provenance des meilleurs fournisseurs. Dans certains cas isolés, il se peut qu'il y ait des pannes de nature technologique au niveau des LED individuels, pendant le cycle de vie nominal du produit. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance de jusqu'à ± 150 Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. Dans la plupart des produits, la panne d'un point LED n'entraîne aucune diminution fonctionnelle de la performance lumineuse du luminaire et n'est donc pas un motif de plainte valide. À moins d'indications contraires, tous les produits LED de Thorn sont adaptés à un usage sans restriction (groupe RG0 ou RG1) en termes de sécurité photobiologique de la lumière bleue (IEC/EN60598-1).

Les produits de Thorn Lighting sont perfectionnés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications.

© Thorn Lighting

Omega Pro

96630203 OMEGA PRO LED4200-830 HFIX Q622

THORN