

Aquaforce Pro

THORN

96631025 AQFPRO L LED8000-840 PC MB HFI

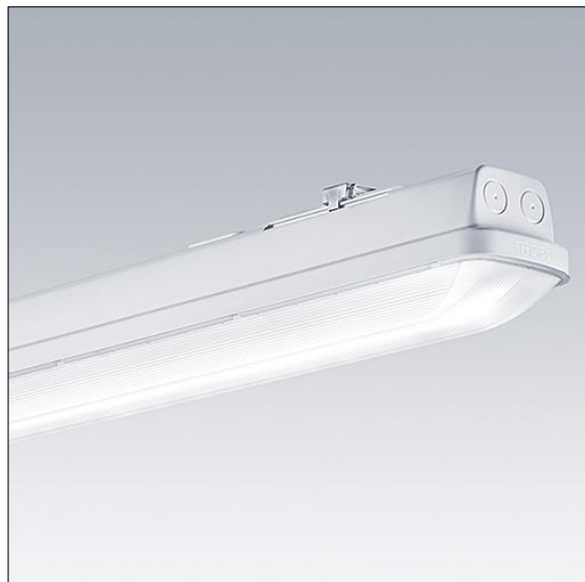
LED 64W Z_AQ8000-840 8060									850°C	T _a -20 +30
---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	---------------------------

Aquaforce Pro

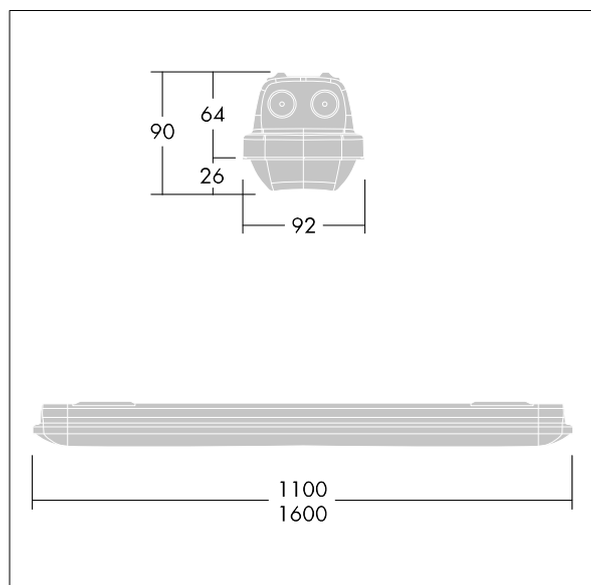
Luminaire LED IP66, résistant à la poussière et à l'humidité. gradable DALI. Avec distribution lumineuse moyenne. Classe électrique I. Corps : Polycarbonate (PC) gris clair. Diffuseur : Polycarbonate (PC) opale haute transmission avec prismes de réfraction. Mécanisme breveté, EasyClick, pour la fixation du diffuseur sans clips. Installation en plafonnier ou en suspension. Supports à fixation rapide fournis pour une installation en plafonnier. Convient pour installation au plafond ou au mur (verticalement et horizontalement). Kits de fixation pour suspension par conduit, chaîne et caténaire disponibles en accessoires. Température ambiante : -20°C à +30°C. Livré avec LED 4 000 K..

Note : Veuillez contacter votre conseiller si vous avez l'intention d'utiliser le luminaire dans des environnements contenant des polluants chimiques, une forte humidité ou une humidité de condensation et de grandes variations de température.

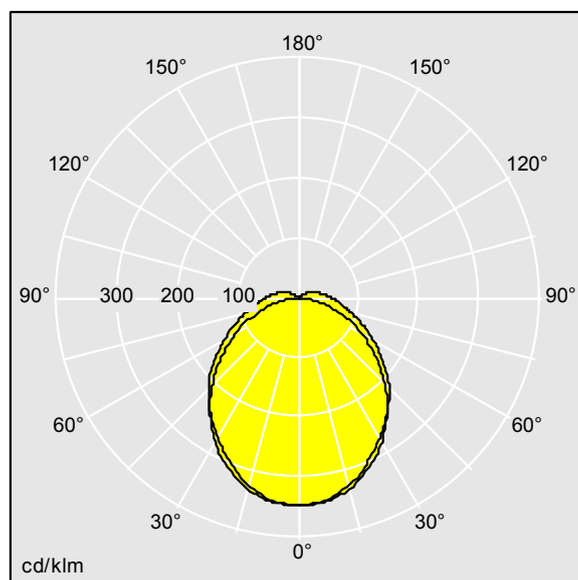
Dimensions : 1600 x 92 x 90 mm
Puissance du luminaire: 64,5 W
Flux lumineux du luminaire: 8060 lm
Efficacité lumineuse du luminaire: 125 lm/W
Poids : 2,1 kg



TLG_AQUP_F_PDB_1600MED.jpg



TLG_AQUP_M_LD1.wmf



D42271AA_AQFPRO_L_LED8000-840_PC_MB_HFI.ltd

Position de la lampe: STD - Standard
Source lumineuse: LED
Flux lumineux du luminaire*: 8060 lm
Efficacité lumineuse du luminaire*: 125 lm/W
Indice min. de rendu des couleurs: 80
Convertisseur: 1 x 28001250 LCA 75W 250-550mA
one4all Ip PRE
Rend.: 1,00 Rend. Sup.: 0,07 Rend. Inf.: 0,94

Température de couleur: 4000 Kelvin
Tolérance de la couleur (MacAdam initial): 3
Durée de vie utile médiane*:
L80 50000h à 25°C
Puissance du luminaire*: 64,5 W Facteur de
puissance = 0,96
Equipement: HFI-X graduable jusque 1%
Catégorie de maintenance: E - Fermé IP5X

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D.

Voir aussi les informations complémentaires de la page suivante

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

Aquaforce Pro

96631025 AQFPRO L LED8000-840 PC MB HFI

THORN

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 $\pm 10\%$. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C.

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