Fiche technique du produit

HERMETICA

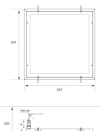
HM20605565PR840NW



HERMETICA G2 600 5600 IP65 NW PRIS WH

Description:

Luminaire modulaire pour montage encastré modèle HERMETICA G2 600 5600 de la marque LAMP. Réalisé en tôle d'acier laquée en blanc, avec un cadre extérieur qui s'ouvre par le bas. Diffuseur PRISMATIC en PMMA pour réduire l'éblouissement et contrôler la distribution de la lumière UGR19. Modèle pour LED MID-POWER, avec température de couleur 4000K et IRC80. Équipement électronique ON OFF incorporé. Avec niveau de protection IP65, IK06. Classe d'isolation I. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 60.000 L80 B10. Finition blanch.



Dimensions: 616 x 616 x 96 mm Poids: 8.250 g

Installation: Encastré

588 x 588 x 0 mm Mesures encastrement:

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 4.535 lm °K: 4000 Plum: 34W IRC: 80 Efficacité: 133,4 lm/w 3 MacAdam:

UGR: <19

Type: MID POWER LED Équipement: Électronique

Durée de vie LED: >60.000 L80B10 (Ta=25°C)

Puissance: 30W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

















Alimentation:

220-240V 50/60Hz







OPTIONS PERSONNALISABLES:

















HERMETICA



HERMETICA G2 600 5600 IP65 NW PRIS WH



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

HM20605565PR840NW η = 101% lmax = 537 cd/klmUTE: 1,01C CIE: 66 91 99 100 101

