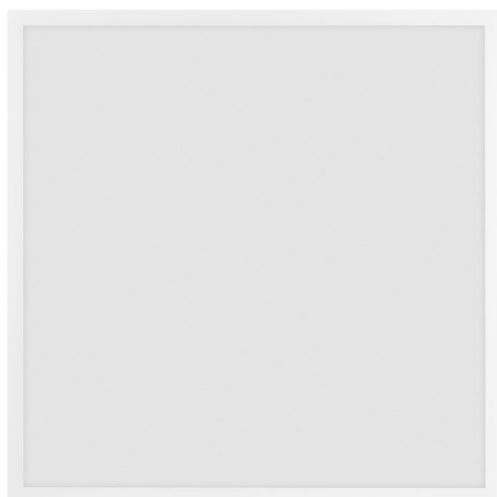


Photo non contractuelle



PANEL ZB VIVARES PFM 625 ZBVR 36W/4000K 4320lm UGR19 IP40 LEDVANCE



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Encastré
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II
Durée de vie	100000
Eprel	628611
Facteur de puissance	0.95
Flux	4320
Fréquence	50/60
Gradable	Non
Implantation	Plafond
Indice de protection chocs	IK02 Résistance à un impact de 0.2 joules
Intensité	0.16
Longueur totale	620
Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	73.5
packing longueur	66.5
packing qte	4
Poids	2.1
Puissance	36
Source lumineuse	Intégrée
Température au fil	650
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	120
Couleur de l'éclairage	Blanc
Efficacité lumineuse	120
Fabricant	LEDVANCE
Finition	Blanc
Forme	Carré
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	80
Indice de protection	40
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	620
Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	UGR 19 Eclairage des bureaux
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	22
packing poids	11.848
Plage de fonctionnement	-10 +50
Protocole	ZigBee
Source d'alimentation	Incluse
Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

Description

Panels carrés encastrés, installation sans outil, pour systèmes de plafond 600 x 600 mm, avec technologie Zigbee 3.0.

Caractéristiques produit:

Luminaire IoT-ready avec technologie Zigbee 3.0. Cadre en aluminium extrudé. Diffuseur en polystyrène. Bornier 3 fils, section de câble jusqu'à 3 x 2,5 mm² (versions 25 W et 30 W). Bornier à 5 pôles, section de câble jusqu'à 5 x 2,5 mm² (versions 36 W et types DALI).

Avantages produits:

Luminaire adapté pour VIVARES et autres systèmes de gestion Zigbee 3.0. Connexion électrique sans outil grâce au connecteur à bouton-poussoir. Câblage traversant possible avec le boîtier de connexion inclus. Économies d'énergie grâce à l'efficacité élevée du système : jusqu'à 120 lm/W. Lumière confortable et grande uniformité de couleur. Convertisseur externe pour plus de flexibilité et une installation facilitée. Faible scintillement grâce à un ballast électronique spécial. Éclairage de secours possible avec le boîtier de conversion d'urgence LEDVANCE. Garantie de 5 ans.

Domaines d'application:

Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes. Bureaux, salles de conférence. Zones d'accueil, couloirs, ascenseurs. Convient aux systèmes encastrés avec une grille de dimensions 600 x 600 mm. Technique / Accessoires: Accessoires pour plusieurs options de montage disponibles. Boîtier de connexion avec bornier 3 fils ou 5 fils inclus. Câble de sécurité pour luminaire fourni. Crochets de sécurité inclus. Ballast externe inclus.