

FICHE PRODUIT PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19

PANEL FLEX 600 UGR<19 ZIGBEE | Panel encastré carré à faible éblouissement, pour systèmes de plafond 600 x 600 mm et technologie Zigbee 3.0



Zones d'application

- Convient aux systèmes encastrés avec une grille de dimensions 600 x 600 mm
- Remplacement direct des luminaires encastrés avec tubes fluorescents
- Bureaux, salles de conférence
- Zones d'accueil, couloirs, ascenseurs

Avantages du produit

- Luminaire adapté pour DIRECT EASY / VIVARES Zigbee et autres systèmes de gestion de l'éclairage Zigbee 3.0
- Flux lumineux élevé jusqu'à 4860 lm
- Économies d'énergie grâce au rendement élevé du système : jusqu'à 160 lm/W
- Haute homogénéité de la teinte SDCM 3
- Réduction de l'éblouissement appropriée (UGR < 19)
- Convertisseur externe pour plus de flexibilité et une installation facilitée
- Faible scintillement grâce à un ballast électronique spécial
- Connexion électrique sans outil grâce au connecteur à bouton-poussoir
- Câblage traversant possible avec le boîtier de connexion inclus
- Éclairage de secours décentralisé possible avec le boîtier de conversion d'urgence LEDVANCE disponible séparément
- Des services étendus tels que la surveillance de l'énergie et la maintenance à distance sont possibles avec les versions Zigbee

Caractéristiques du produit

- Luminaire IoT-ready avec technologie Zigbee 3.0
- Convient aux installations d'urgence de batterie centrale selon. selon EN 60598-2-22
- Durée de vie (L80/B10): 100 000 h (à 25 °C), (L90/B10): 50 000 h (à 25 °C)
- Bornier à 5 pôles, section de câble jusqu'à 5 x 2,5 mm²
- Cadre en aluminium extrudé, boîtier métallique
- Diffuseur en polystyrène

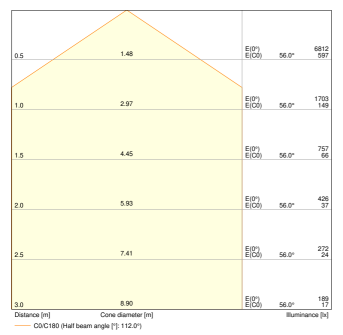
DONNÉES TECHNIQUES

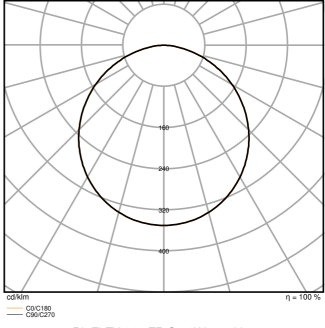
DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	30,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	0/50/60 Hz
Intensité nominale	140,000 mA
Courant d'appel	5.24 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	47.2 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	55
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	34
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	55
Facteur de puissance λ	0,95
Distorsion harmonique totale	< 7 %
Classe de protection	П
Tension maximum entre Phase/Neutre	1000 V
Mode d'opération	External LED driver
Gradateur	Zigbee 3.0 / IoT

Données photométriques

Flux lumineux	4800 lm
Efficacité lumineuse	155 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	3 sdcm
Faible scintillement	Oui
Indice du papillottement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	< 0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	90 °
UGR longitudinal	< 19



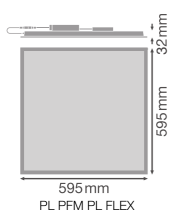


PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19

PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	595,00 mm
Largeur	595,00 mm
Hauteur	32,00 mm
Poids du produit	1850,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Numéro RAL [PIM]	RAL 9003

Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Polystyrene (PS)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-10+50 °C
Plage de température de stockage	-20+80 °C
Type de connexion	Bornier sans vis, 3 pôles (P, N, T)
Type de protection	IP40/IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK02
Gradable	Oui
Prêt pour l'IoT	Support of Zigbee Data Clusters: 0x0302 (Luminaire Asset Management), 0x0702 (Smart Energy: Metering), 0x0B04 (Electrical Measurement) 1)
Montage	Encastré/suspendu/en surface
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Longueur d'encastrement	575 mm
Largeur de montage	595 mm
Profondeur d'encastrement	50 mm
Orientable	Non
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Oui

¹⁾ Internet des objets. Prise en charge du transfert de données via une passerelle vers des plateformes de surveillance cloud, telles que LEDVANCE VIVARES Cloud.

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	100000 h ¹⁾
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	100000 h ¹⁾
Durée de vie nominale L80 / B50 à 25 ° C	100000 h
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	59000 h
Nombre de cycles de commutation	50000

¹⁾ t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

Alimentation

Courant de sortie	700 mA
Alimentation électronique - Courant d'ondulation de sortie	3.0 %
Alimentation électronique - Longueur	119,0 mm
Alimentation électronique - Largeur	45 mm

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Type d'éclairage de secours (EL)	Pilote certifié EL (fonctionnement à 0 Hz / CC) pour fonctionnement sur batterie centrale inclus
Type de test en fonctionnement d'urgence	Aucun
Puissance en mode de fonctionnement d'urgence	6 W
Flux lumineux en mode de fonctionnement d'urgence	700 lm

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / CB / TÜV / UKCA
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non
Module LED remplacable	Par le client final

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Disponible à partir de septembre 2025
Fonction ajoutée	VIVARES

ACCESSOIRES EN OPTION

Image du produit	age du produit Nom du produit	
	PANEL 600 SURFACE MOUNT KIT H75	4058075472914
3. 0 3.6	PANEL Suspension Kit	4058075402928
	PANEL RECESSED MOUNT CLIPS VAL 4x	4058075409859
	EM CONVERSION BOX 4058075237	
	DR DS-P- 30/220-240/700 PL FLEX 600	4058075843684

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires pour plusieurs options de montage disponibles
- Boîtier de connexion avec borne à 5 pôles incluse
- Câble de sécurité pour luminaire fourni
- Supports de sécurité préinstallés
- Ballast externe inclus
- Luminaire réparable : mises à niveau et remplacements disponibles

Upgrade and replacement components

Components Ligh	t Control
-----------------	-----------

Image du produit	age du produit Nom du produit	
	MANUAL CONTROL UNIT SELECT DIRECT 100-240 TW RGB ZB	4099854476334
	SENSOR DIRECT LS-PD-7 IR CI ZB	4099854476358
	SWITCH KINETIC DIRECT 4B WT M ZB	4099854589799
SWITCH KINETIC DIRECT 4B WT G ZB		4099854589812
	SWITCH KINETIC DIRECT 4B BK ZB	4099854589836
	SWITCH KINETIC DIRECT 4B GR ZB	4099854589850
	VIVARES ZB CONTROL	4058075427488
	VIVARES ZB L/O SENS 220-240	4058075446182
£ 3	VIVARES ZB O SENS 220-240	4058075544222

Image du produit	Nom du produit	EAN
Care:	VIVARES ZB COUPLER	4058075463806
	VIVARES ZB SENS ADAPTER	4058075650107

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Si le câble ou le cordon flexible externe de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé par un cordon ou un cordon spécial disponible exclusivement auprès du fabricant ou de son agent de service.
- Attention, risque de choc électrique.
- Les luminaires ne conviennent pas pour être recouverts de matériaux à isolation thermique.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	PL FLEX 600 625 ZB
PDF	Informations légales	PL FLEX ZB P
PDF	Informations légales	LUM PANELS_LI
PDF	Informations légales	Safety Insert G11207793
PDF	Informations légales	App Download guide
PDF	Déclarations de conformité	CE certificate PL FLEX CMFT ZB
PDF	Déclarations de conformité UKCA	UKCA certificate PL FLEX CMFT ZB
PDF	EU Data Act	SMART ZigBee Lamps and Luminaires
	Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	Nom du document
les l	Fichier IES (IES)	PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19
	Fichier LDT (Eulumdat)	PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19

Fichier UGR (tableau UGR) PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19 Courbe de distribution de la lumière type cône PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19	Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	Nom du document
Courbe de distribution de la lumière type cône PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19	Fichier UGR (tableau UGR)	PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19
	Courbe de distribution de la lumière type cône	PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19
Courbe de répartition de la lumière type polaire PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19	Courbe de répartition de la lumière type polaire	PL FLEX 600 ZB S 30W 830 U19

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854513596	Etui carton fermé 1	35 mm x 685 mm x 600 mm	2305.00 g	14.39 dm ³
4099854513602	Carton de regroupement 4	705 mm x 160 mm x 625 mm	10302.00 g	70.50 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Références / Liens

- Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.