



FICHE PRODUIT

Planon Frameless 1200x300mm 40W 830 White

PLANON™ Frameless | Luminaires Panel sans cadre pour montage au mur et plafond



Zones d'application

- Applications intérieures
- Éclairage décoratif domestique
- Montage en saillie au mur et au plafond
- Bureaux
- Salons

Avantages du produit

- Distribution lumineuse homogène
- Installation facile et rapide
- Conception mince et élégante

Caractéristiques du produit

- Plafonnier avec technologie LED avancée
- Corps en aluminium, diffuseur en PMMA dépoli
- Température de couleur : 3 000 K
- Disponible en forme carrée, rectangulaire et ronde



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

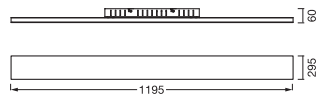
Puissance nominale	40,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	200,000 mA
Courant d'appel	0,2 A
Durée courant appel T sub h50 / sub	380 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	23
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	23
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	36
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	3300 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	4400 lm
Efficacité lumineuse	83 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	≤6 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	< 1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	< 0.4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1195,00 mm
Largeur	295,00 mm
Hauteur	60,00 mm
Poids du produit	4600,00 g



PLANON FRAMELESS 1200X300
40W 830

Matériaux & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur de la teinte	Blanc
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux de fermeture	Polystyrene (PS)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Plage de température de stockage	-20...+80 °C
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP20
Indice de protection IK (résist. aux [PIM])	IK02
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
------------------------------	-----------------------

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)

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Les luminaires ne conviennent pas pour être recouverts de matériaux à isolation thermique.
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	PLANON FRAMELESS 830
 Déclarations de conformité	DECOR LUM PLANON
 Déclarations de conformité UKCA	DECOR LUM PLANON

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854290985	Etui carton fermé 1	67 mm x 1,204 mm x 303 mm	5102.00 g	24.44 dm ³
4099854290992	Carton de regroupement 2	1,218 mm x 148 mm x 325 mm	11213.00 g	58.59 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.

AVERTISSEMENT

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