

# FICHE PRODUIT PLANON Frameless On-Off 1200x100 35 W 3000 K

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



#### Avantages du produit

- Distribution lumineuse homogène
- Installation facile et rapide

#### Caractéristiques du produit

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



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	35,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	153,000 mA
Courant d'appel	Non pertinent
Facteur de puissance λ	> 0,90
Classe de protection	Ш
Mode d'opération	Mains voltage

## Données photométriques

Flux lumineux	2500 lm
Total luminous flux of contained light sources	4100 lm
Efficacité lumineuse	70 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
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RGO
Angle de rayonnement	110 °
UGR longitudinal	Non pertinent

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	Non pertinent
Longueur	1200.00 mm
Largeur	100.00 mm
Hauteur	63.00 mm
Poids du produit	2270,00 g
Longueur de câble	Non pertinent



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc	
Couleur du teinte	Blanc	
Matériau de corps	Aluminum	
Matériau de fermeture	Polymethylmethacrylate (PMMA)	
Matière de la surface émettrice.	РММА	
Teneur en mercure	0.0 mg	

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+80 °C
Type de connexion	Bornier sans vis
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Dimmable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
Application environment	Indoor
Module LED remplacable	Non remplaçable

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Nombre de cycles de commutation	15000

#### **ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Area of emergency application	Non pertinent
Type of emergency light operation	Non maintenu
Wattage in maintained operation mode	Non pertinent
Wattage in emergency operation mode	Non pertinent
Luminous flux in maintained operation mode	-
Luminous flux in emergency operation mode	-
Nominal voltage of battery	Non pertinent

## **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / EAC / REACH / RoHS
	_

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**



- Accessoires de montage et de connexion complets fournis
- Système de pilotage inclus

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
	Offres
PDF	Declarations of conformity

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075470699	Etui carton fermé 1	95 mm x 1,237 mm x 135 mm	2568.00 g	15.86 dm <sup>3</sup>
4058075470705	Carton de regroupement 6	1,254 mm x 304 mm x 305 mm	16904.00 g	116.27 dm³

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.