

FICHE PRODUIT PLANON Frameless On-Off ROUND 300 19 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

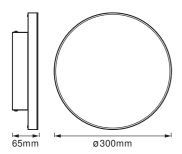
| Puissance nominale | 19,00 W |
|--------------------------------|---------------|
| Tension nominale | 220240 V |
| Fréquence du réseau | 5060 Hz |
| Facteur de puissance λ | > 0,90 |
| Classe de protection | П |
| Mode d'opération | Mains voltage |

Données photométriques

| Flux lumineux | 1600 lm |
|--|-------------|
| Total luminous flux of contained light sources | 2300 lm |
| Efficacité lumineuse | 75 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 |
| Angle de rayonnement | 110° |

DIMENSIONS ET POIDS

| Diamètre | 300,00 mm |
|------------------|-----------|
| Hauteur | 65.00 mm |
| Poids du produit | 1340,00 g |



Matériau & couleurs

| Couleur du produit | Blanc |
|--------------------|-------|
|--------------------|-------|

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

APPLICATION & MONTAGE

| Plage de température ambiante | -20+40 °C | |
|-------------------------------|------------------|--|
| Type de connexion | Bornier sans vis | |
| Type de protection | IP20 | |
| Dimmable | Non | |
| Montage | Surface | |
| Emplacement montage | Plafond | |
| Application environment | Indoor | |
| Module LED remplacable | Non remplaçable | |
| Référence de la douille | Non pertinent | |

Durée de vie

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

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 |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------|
| 4058075470712 | Etui carton fermé 1 | 332 mm x 85 mm x 334 mm | 1515.00 g | 9.43 dm³ |
| 4058075470729 | Carton de regroupement 5 | 449 mm x 352 mm x 369 mm | 8450.00 g | 58.32 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.

