



Bluetooth

fonctionne sur  
contrôle



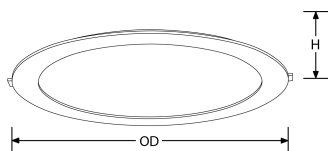
Description:

Poly-Slim<sup>™</sup> Downlight LED Polycarbonate Extra-Plat 9W 240V Non-Gradable

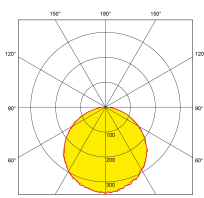
Gamme de downlights extra-mince en polycarbonate. Conçue pour offrir un rendement lumineux et une uniformité supérieurs grâce à la toute dernière technologie LED à éclairage périphérique. Avec une profondeur de seulement 25 mm (ressorts inclus), elle offre une solution idéale lorsque les plénums sont réduits mais qu'un rendement lumineux élevé est requis.

| Code         | Puissance | lm  | Couleur | Faisceau | Type produit | Finition  |
|--------------|-----------|-----|---------|----------|--------------|-----------|
| EN-PLPC09/30 | 9         | 610 | 3000    | 120      | Non gradable | Blanc     |
| EN-PLPC09/40 | 9         | 850 | 4000    | 120      | Non gradable | Blanc mat |

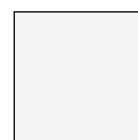
Schéma



Courbe polaire



Couleur



Matt White

## Caractéristiques & Avantages

- Structure en polycarbonate
- Efficacité jusqu'à 94lm/W
- Eclairage latéral extra-plat, idéal pour l'installation dans les espaces limités et les plénums peu profonds (21 mm)
- Livré avec driver LED à courant constant non-gradable déporté (40mm d'espace requis)
- Garantie 3 ans

## Caractéristiques produit:

|                                    |               |                                    |                          |
|------------------------------------|---------------|------------------------------------|--------------------------|
| Technologie:                       | LED           | Nombre de LEDs:                    | 45                       |
| Type de tension d'entrée:          | 220~240V AC   | Facteur de puissance:              | 0.5                      |
| Courant d'appel:                   | 3.1           | Température min:                   | -20                      |
| Diamètre d'encastrement Min. (mm): | 130           | Diamètre d'encastrement Max. (mm): | 130                      |
| Température max:                   | 40°C          | Réglage positionnel:               | Fixe                     |
| Distribution lumineuse:            | Accentuation  | OD (mm):                           | 146                      |
| H (mm):                            | 21            | Indice IP:                         | IP40                     |
| Indice IK:                         | IK02          | Protection coupe-feu:              | Non                      |
| Protection acoustique:             | No            | Composition:                       | Aluminium, Polycarbonate |
| Composition de l'optique:          | Polycarbonate | SDCM:                              | 6                        |
| Dépréciation lumineuse :           | L70           | Durée de vie à L70 (h) :           | 25.000                   |

## Certificat:



## Garantie:

Ce produit est garanti pendant 3 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.