

PL-CN111-COB- 4300-940-24D-G2

Module LED Ø111mm forte puissance 4183 lm, 4000°K, IRC90, 24° en remplacement direct des lampes AR111, CDMR111





Marque: Osram

Référence: 4052899621459

Prix: 37.00€ HT

Options disponibles:

Choix du driver: Juste le module, Module + driver On/Off non dimmable (+ 7.00€ HT), Module + driver dimmable TRIAC (+ 30.00€ HT), Module + driver dimmable DALI (+ 20.00€ HT), Module + driver dimmable Bluetooth (+ 65.00€ HT)

Descriptif:

Module LED Ø111 mm de forte puissance en remplacement des Lampes AR111 et CDM-r111

Module LED Ø111mm blanc neutre 4000°K avec faisceau de 24° permettant d'obtenir un flux lumineux de 4183 lm.

Facile à integrer dans les spots encastrés de type AR111, vous pourrez selon le type de driver choisi, bénéficier d'un éclairage on/off, ou dimmable.

Bon rendu de couleur IRC>90, forte puissance lumineuse, ces module LED remplaceront avantageusement toutes les lampes iodure ou halogènes de Ø 111 mm

Nouvelle génération disponible à partir d'avril 2021

Descriptif

OSRAM PrevaLED COIN 111 COB G2

La lampe est particulièrement adaptée aux applications d'éclairage dans lesquelles la lumière est allumée en permanence. Le module PrevaLED COIN111 permet de réaliser des économies d'énergie considérables et de réduire les coûts de maintenance tout en conservant une qualité de lumière irréprochable.

Fixation du module dans les spots :

Dans le cas d'une mise à niveau de votre éclairage par le remplacement de lampes AR111 ou CDM-R111 il faudra s'assurer que le module **COIN 111** sera maintenu par un ressort ou une collerette, sinon, vu qu'il n'y a pas de culot (sortie fil), le module ne tiendra pas.

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Aluminium

Couleur du corps de l'appareil :

Rlanc

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Polycarbonate

Couleur du réflecteur ou diffuseur :

Clair

Utilisation:

Intérieur

Tension d'alimentation:

35 V

Protection électrique :

IP20

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur:

Driver LED (à commander séparément)

Nombre de sources lumineuses :

1

Teinte d'éclairage :

4000 °K

IRC:

>90

Step MacAdam SDCM:

Consommation électrique du luminaire :

36.7 W

Type de driver:

Courant constant

Puissance lumineuse en sortie d'appareil :

4183 lumens **Rendement lumineux:** 114 lm/W Angle d'éclairage : 24° Classe énergétique : A++ ... A Intensité lumineuse réglable : Non, Oui (sur demande, merci de nous consulter) Diamètre: 11 cm Hauteur: 5,2 cm **Autre information:** Alimentation avec driver à courant constant 1050mA Dimmable avec driver LED spécifique (nous consulter)

Garantie:

5 Ans

Lien vers la fiche du produit