

SIRIUS-1 : pour mise en valeur des produits downlight LED carré orientable sur système cardan

DOWNLIGHT LED carré orientable sur système cardan. Blanc ou noir, équipé d'un module LED Zhaga d'Osram Prevaled Core Z5 puissance lumineuse comprise entre 3400 lm et 4500 lumens



Marque : Win With Light

Référence : SIRIUS1

Prix : A partir de 99.10€ HT

Critères associés :

Utilisation principale : Eclairage d'accentuation

Descriptif :

Encastré LED carré orientable de forte puissance pour l'éclairage d'accentuation pour les commerces et les show-rooms

- Blanc ou noir
- Driver led séparé
- Osram Prevaled Z5
- Puissance lumineuse 3400 à 4500 lm
- Teinte 3000°K ou 4000°K
- Consommation : 27 W à 34W
- Basse luminance , non éblouissant

- Durée de vie 50000 Heures
- Garantie 3 ans
- Equipé de modules LED [Zhaga](#)
- Existe en 2, 3, 4... postes
- En stock
- Assemblé à la demande dans nos ateliers



Descriptif

Downlight LED équipé de modules led Zhaga d'Osram prevaled Z5 Appareil d'éclairage LED encastré équipé d'un module Prévaled Core Z5 d'Osram de forte puissance 3200 à 4300 lumens. Carré, orientable sur système cardan pour l'éclairage d'accentuation dans les commerces ou les show-rooms . Remplacement direct des cardans iodures 50 à 100W. **Ce Downlight à Led est assemblé à la demande dans nos ateliers, il bénéficie d'une garantie de 3 ans de la part d'Osram mais sera assurément un atout pour votre commerce pour de longues années**

Une lumière 100% disponible dès l'allumage Un appareil solide et efficace qui vous fera changer d'avis sur la led. Une très belle lumière puissante, confortable et non éblouissante qui mettra en valeur et pour longtemps vos produits.

Information technique

Type de luminaire : Downlight LED encastré système cardan **Technologie de la lampe :** Module led Osram Prevaled Core Z5 **Montage :** Encastré **Alimentation :** Driver led Osram (dimmable ou DALI sur demande) **Materiau constituant le corps :** Aluminium **Optique :** Reflecteur aluminium basse luminance **Faisceau :** 36° **Driver :** courant constant **Puissance lumineuse :** 3400 lumens en blanc chaud 3000°K avec module 3000 lumens 4150 lumens en blanc chaud 3000°K avec module 5000 lumens 3800 lumens en blanc neutre 4000°K avec module 3000 lumens 4500 lumens en blanc neutre 4000°K avec module 5000 lumens **IRC :** 85 **Consommation :** 27 à 34W **Couleur éclairage :** blanc chaud 3000°K ou blanc neutre 4000°K **Norme :** CE 60598-1 et CE 60598-2-2

Recommandations de nos techniciens

Appareil encastré modulaire à monter dans tous types de faux-plafond

Il est important que l'appareil puisse être refroidi par la circulation d'air. Il faudra donc veiller à ce que les isolants types laine de verre soient enlevés. Le driver led séparé doit reposer à plat sur votre faux plafond afin de pouvoir réguler au mieux le module led .

Installation très simple :

Perçage d'un trou de 170 mm x 163 mm

Raccordement du secteur directement sur les bornes d'entrées du driver led.

Mise en place dans l'appareil dans le trou et fixation par vissage des deux vis sur la face avant

Attention les yeux ! Vous êtes parti pour des années d'éclairage de qualité !

Le petit plus de cet appareil est qu'il est modulaire et peut être à volonté assemblé (grâce à un système d'éclisse)pour former des ensembles de 2, 3 ou 4 appareils à leds

Ce Downlight à LEDS est monté directement dans notre atelier avec les modules LEDS de dernière génération afin que vous investissiez toujours dans un appareil au top.

Pour gagner du temps lors de l'installation, pensez à notre système de pré-cablage rapide GST18 :

[CLIQUER ICI](#)

[Lien vers la fiche du produit](#)