

SIRIUS-BL : Downlight LED blanc sur cardan

DOWNLIGHT LED carré orientable sur système cardan. Equipé de modules LED Zhaga "PREVALED Z4 d'OSRAM", pour un éclairage d'accentuation dans les commerces



Marque : Win With Light

Référence : SIRIUS-BL

Descriptif :

Encastré carré orientable à led de puissance, équipé de module OSRAM PREVALED Z4 pour la mise en valeur des produits dans les commerces

- ✔ Driver led séparé
- ✔ Osram Prevaled Z4
- ✔ Puissance lumineuse 2000/3000/4500 lm
- ✔ Basse luminance , non éblouissant
- ✔ Durée de vie 50000 Heures
- ✔ Garantie 3 ans
- ✔ Equipé de modules LED [Zhaga](#)
- ✔ Assemblé à la demande dans nos ateliers
- ✔ Rupture de stock délai fin avril

Descriptif

Downlight LED équipé de modules led Zhaga d'Osram prevaled Z4 Appareil d'éclairage encastré équipé d'un module led Prévaled Core Z4 d'Osram 2000 ou 3000 lumens, carré orientable pour l'éclairage d'accentuation dans les commerces ou les show-rooms . Remplacement direct des cardans iodures 35 à 70W Une lumière puissante et très agréable grâce à son optique basse luminance. 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 Z4 **Montage :** Encastré **Alimentation :** Driver led Osram (dimmable ou DALI sur demande) **Materiau constituant le corps :** Aluminium **Optique :** Reflecteur aluminium basse luminance **Faisceau :** 36° **Puissance lumineuse :** 2000/3000/4500 lumens **IRC :** 85 **Consommation :** 27 W/36 W/38 W **Couleur eclairage :** 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.

[Lien vers la fiche du produit](#)