

SIRIUS-2 : pour mise en valeur des produits downlight LED double orientable sur cardan

DOWNLIGHT LED double optique orientable sur système cardan. Equipé de 2 modules LED Zhaga d'Osram Prevaled Core Z5, pour un éclairage d'accentuation puissant dans les commerces



Marque : Win With Light

Référence : SIRIUS-2

Prix : A partir de 190.25€ HT

Critères associés :

Utilisation principale : Eclairage d'accentuation

Descriptif :

Encastré rectangulaire orientable double, équipé de modules OSRAM PREVALED Z4 pour la mise en valeur des marchandises dans les commerces

- Blanc ou noir
- Drivers led séparés
- Osram Prevaled Z5
- Puissance lumineuse 2x3400 lm à 2x4500 lm
- Teinte 3000°K ou 4000°K
- Consommation : 2x27 W à 2x34W
- Basse luminance , non éblouissant

- Durée de vie 50000 Heures
- Garantie 3 ans
- Equipé de modules LED [Zhaga](#)
- Existe aussi en 1, 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 encastré équipé de modules led Prévaled Core Z5 d'Osram 3000 ou 5000 lumens. Rectangulaire, double, orientable pour l'éclairage d'accentuation dans les commerces ou les show-rooms . Remplacement direct des cardans iodures 2x50 à 2x100W 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

☐ | C E | IP20

Type de luminaire : downlight LED encastré

système cardan **Technologie de la lampe** :2 modules led Osram Prevaled Core Z5 **Montage** : Encastré **Alimentation** : 2 drivers led Osram (dimmables ou DALI sur demande) **Materiau constituant le corps** : aluminium **Optique** : réflecteur aluminium basse luminance **Driver** : courant constant **Faisceau** : 36° **Puissance lumineuse** : 2x3400 lumens avec module LED 3000 lumens blanc chaud 3000°K 2x4150 lumens avec module LED 5000 lumens blanc chaud 3000°K 2x3800 lumens avec module LED 3000 lumens blanc neutre 4000°K 2x4200 lumens avec module LED 5000 lumens blanc neutre 4000°K **IRC** :85 **Consommation** : 2x27 W à 2x34W **Couleur eclairage** : blanc chaud 3000°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 360 mm x 170 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](#)