

VIGO-T15-CAS: Projecteur LED tubulaire 5W Ø30mm dimmable CASAMBI pour rail 48V

Projecteur LED miniature 5W dimmable CASAMBI pour rail 48V



Référence : VIGO-T15-CAS

Prix : 116.00€ HT

Options disponibles :

Couleur : Blanc, Noir

Couleur d'éclairage : Blanc chaud 2700° Kelvin, Blanc chaud 3000° Kelvin, Blanc neutre 4000° Kelvin, Blanc réglable 2700°K à 5700°K (+ 10.00€ HT)

Angle d'éclairage : 15°, 24°, 36°, 50°

Descriptif :

Projecteur LED miniature 5W dimmable CASAMBI

Ces mini projecteurs particulièrement appréciés pour leur discrétion sont spécialement conçus pour être montés sur nos rails 48V modèle T1 ou T4. Ils se déclinent en 2 couleurs blanc ou noir, 3 teintes d'éclairage 2700°K, 3000°K ou 4000°K ainsi qu'une version avec blanc réglable entre 2700°K et 5700°K. Ils sont proposés avec un choix de 4 réflecteurs 15°, 24°, 36° ou 50°

Ils sont dimmables via CASAMBI (bluetooth)

Caractéristiques

Caractéristiques du mini projecteur VIGO CASAMBI

Compatibles avec nos rails 48V DALI T1 ou T4

Couleur d'éclairage Puissance Flux lumineux IRC Dimmable Cotes 2700°K 5 W 400 lm >90

CASAMBI

(esclave)

Ø30mm x 50 mm 3000°K 4000°K Blanc réglable 2700°K à 5700°K 360 lm

Ces projecteurs sont pilotables (variation de puissance et changement de teinte d'éclairage) via l'application CASAMBI mais ne sont pas directement compatibles CASAMBI. En effet un module maître [MCB400](#) permet de transmettre toutes les commandes nécessaires aux projecteurs qui peuvent être affectés individuellement à une des 4 zones disponibles. Les projecteurs se comportent donc comme des esclaves qui exécutent les ordres fournis par le module [MCB400](#).

Inconvénient : On ne pilote pas directement chaque projecteur, mais les zones auxquelles sont affectés les projecteurs

Avantage : Cette solution est beaucoup moins onéreuse qu'une solution où tous les projecteurs seraient individuellement pilotables, et représente plus de 90% des configurations standards.

Chaque module [MCB400](#) permet de gérer 4 zones au maximum, il n'y a pas de limitation logiciel du nombre de projecteurs par zone, uniquement une limitation de puissance à 400W pour l'ensemble des luminaires pilotés par le même module maître [MCB400](#)

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Aluminium

Couleur du corps de l'appareil :

Noir ou blanc

Utilisation :

Intérieur

Étanchéité :

IP20

Tension d'alimentation :

48V V

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur :

Driver LED (fourni)

Source(s) lumineuse(s) :

Module LED intégré

Teinte d'éclairage :

2700 °K , 3000 °K , 4000 °K , Blanc tunable de 2700°K à 5700 °K

Module LED :

COB

IRC :

90

Step MacAdam SDCM :

3

Consommation électrique du luminaire :

5 W

Angle d'éclairage :

Au choix 15°, 24°, 36° ou 50°

Intensité lumineuse réglable :

Oui , CASAMBI (Bluetooth)

Diamètre :

3 cm

Longueur :

5 cm

Information complémentaire :

Tige de 38mm pour rail T1 et T4

[Lien vers la fiche du produit](#)