

LV25048-I: Driver LED 250W à intégrer dans rail 48V, avec bus DALI traversant

Driver LED 48V 250W à placer à l'intérieur des rails 48V DALI. Il permet d'alimenter le rail et de faire circuler le bus DALI



Référence : LV250W48DC-T

Prix : 65.00€ HT

Options disponibles :

Couleur : Noir, Blanc

Descriptif :

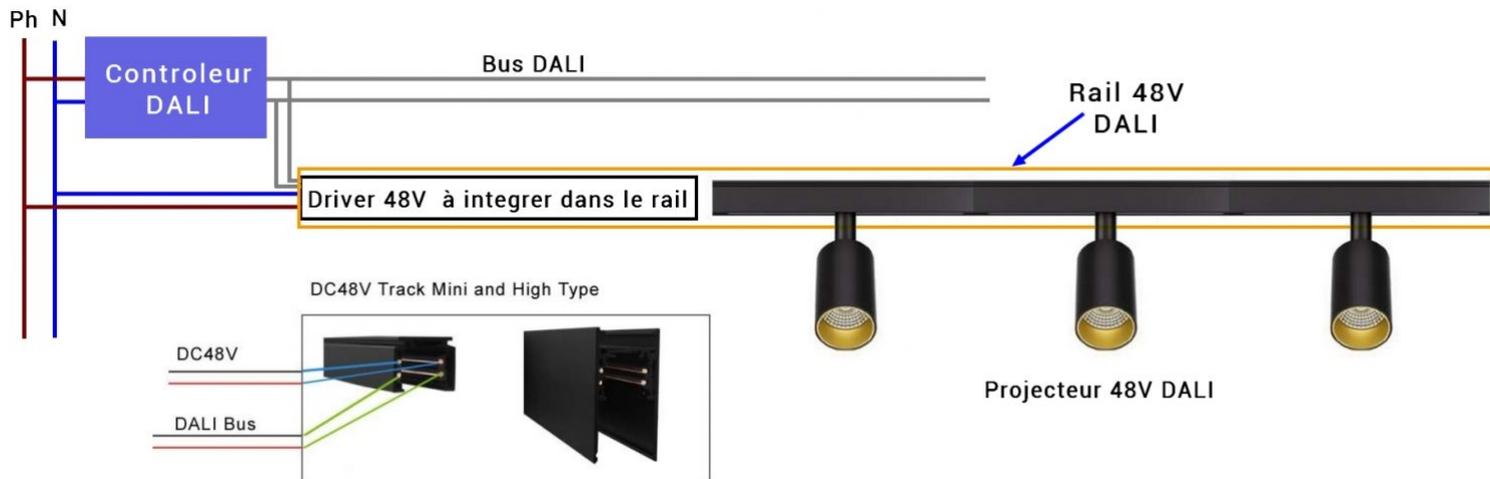
Driver LED 48V 250W avec bus DALI passant

Driver LED 48V 250W à placer à l'intérieur des rails 48V DALI . Il permet d'alimenter le rail en 48V, il est compatible avec l'ensemble de nos rails 48V (**il dépassera de 25 mm avec nos rails T1 et T4 et sera complètement intégré avec nos rails T2, T3 et T5**). Existe en noir ou en blanc.

Attention ce n'est pas un driver DALI (**ce n'est pas lui qui est dimmable**), il permet juste d'acheminer le bus DALI et transmettre les données, aux luminaires avec driver 48V DALI, installés sur le rail.

Cablage

Cablage des rails 48V DALI avec driver LED intégré

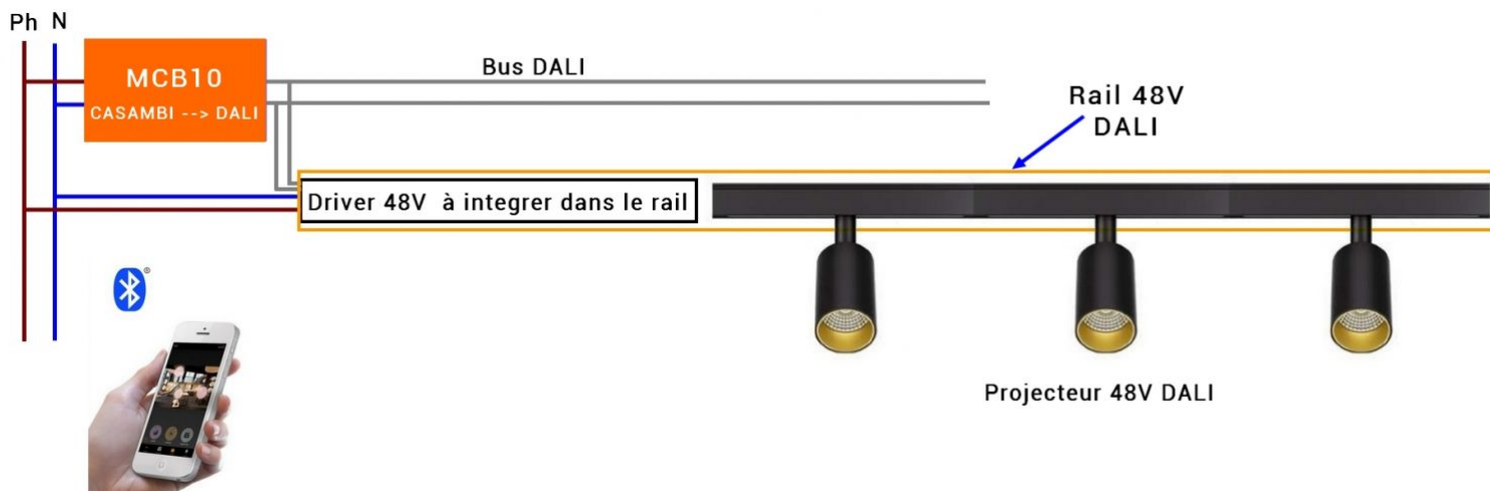


Attention ce n'est pas un driver DALI (il n'est pas dimmable, ce sont les projecteurs avec driver 48V DALI qui sont dimmables) , il permet de raccorder le bus DALI et d'acheminer les données aux projecteurs, installés sur le rail.

Pour faire varier la luminosité des projecteurs DALI vous aurez besoin d'un contrôleur DALI. Si vous souhaitez les contrôler depuis votre smartphone vous

pouvez à la place du contrôleur DALI brancher notre module [CASAMBI MCB10](#)

Cablage des rails 48V DALI avec driver LED intégré, contrôle depuis votre smartphone via CASAMBI



Chaque projecteur DALI installé sur le rail recevra la même consigne :

On/Off Luminosité Teinte d'éclairage pour les projecteurs à blanc réglable

Couleur du corps de l'appareil :

Noir ou blanc

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Plastique

Utilisation :

Intérieur

Etanchéité :

IP20

Tension d'alimentation :

220 V

Hauteur :

4,35 cm

Largeur :

1,6/2,2 cm

Longueur :

26,8 cm

Information complémentaire :

Le driver dépassera de 25 mm du rail

Type d'installation :

A intégrer dans le rail 48V

Particularité :

Permet de faire circuler le bus DALI et alimente le rail en 48V

[Lien vers la fiche du produit](#)