

Généralités

- >> Adoptez le dernier protocole standard DALI IEC62386.
- >> Interrupteur avec fonction de gradation.
- >> Alimentation du bus DALI.
- >> Adresse DALI facile à définir.
- >> Variateur mono diffusion.



PRODUIT Variateur
CODE DDEA6



RoHS
compliance

IP 20

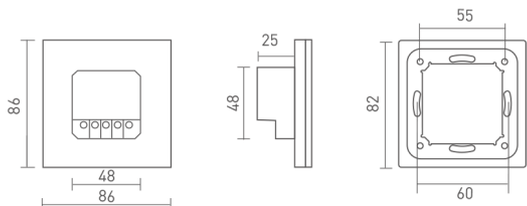


Caractéristiques électriques

| | |
|-------------------|-------------|
| Source de courant | Dali power |
| Signal de sortie | Dali power |
| Type de variation | Rotatif |
| Courant Statique | 6 mA @ 16 V |
| Courant d'attente | 4 mA @ 16 V |

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Température de fonctionnement | de -20 C° à +50 C° |
| Alimentation | 220-240 V 50/60 Hz |
| Dimensions | L86 x W86 x H50 (mm) |
| Dimensions emballage | L106 x W106 x H60 (mm) |

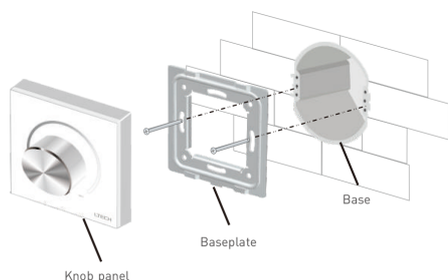
Dimensions en mm



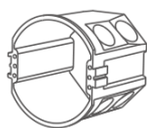
Installation

- >> Hors tension
- >> Enlever la grille à l'arrière du capteur
- >> Desserrer les vis dans la boîte murale et y fixer la grille
- >> Câbler sur l'arrière du variateur
- >> Clipser le variateur sur la grille et votre détecteur est en position
- >> Une fois fini d'installer, le variateur est en fonction

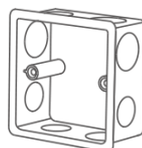
Instructions d'installation



Boîtiers typiques comme suit



European



86 style



Uninstall

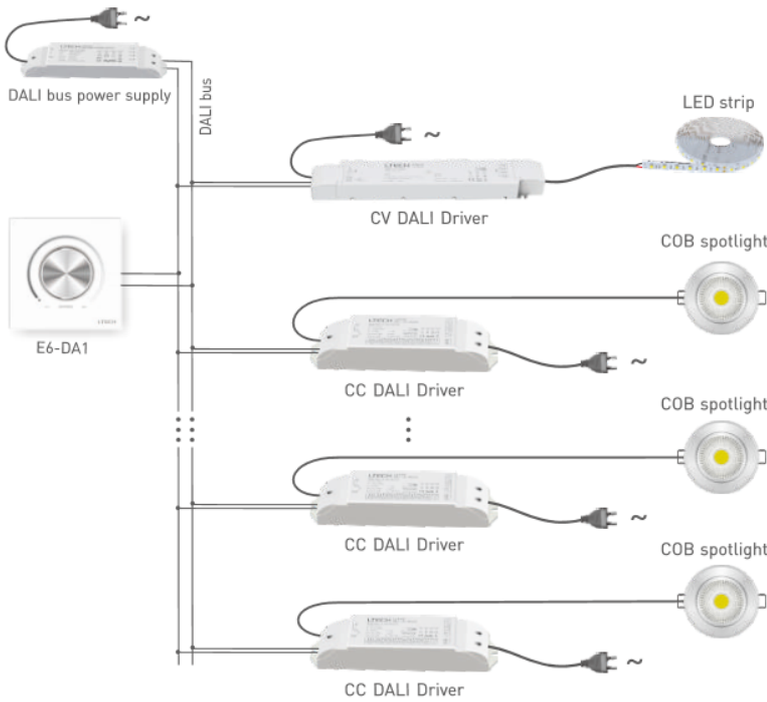
PRODUIT Variateur
CODE DDEA6



Mise en service

Le mode Broadcast correspond au mode DALI indépendant. Il est conseillé d'amplifier le signal avec le DDDALI DIN.

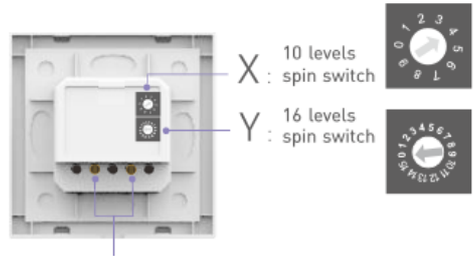
Diagramme



Alimentation du DALI



>> Tourner dans le sens horaire :
La luminosité augmente
 >> Tourner dans le sens antihoraire :
La luminosité diminue jusqu'à éteindre le luminaire lorsque vous entendez le clic



Réglage des adresses DALI

X=(0-6) mode monodiffusion X=7 mode groupe X=8 ou 9 mode diffusion via interrupteur rotatif, vous pouvez définir 64 adresses monodiffusion (0-63) 16 groupes d'adresses (0-15) et Broadcast (Dali indépendant)

Adresses monodiffusion (0-63)



X Choisir de 0-6
Pour la valeur première adresse X*10+Y

Les valeurs au delà de 63 seront considérées comme 63

Adresses monodiffusion (0-63) Exemple de réglage 40



Réglage 40

X Choisir 4
Pour la valeur première adresse X(=4)*10
Y Choisir 0

RAPPEL X*10+Y

Groupes d'adresses (0-15)



X Choisir de 7
Pour la valeur première adresse :Y

Broadcast (Dali indépendant)

Adresses groupes d'adresse (0-15)

Exemple de réglage 15



Réglage 15

X Choisir 7
Pour la valeur première adresse X(=7)=10
Y Choisir 5

RAPPEL X*10+Y

Mode Broadcast



X Choisir de 8-9