

Bandeau de LED télécommandé

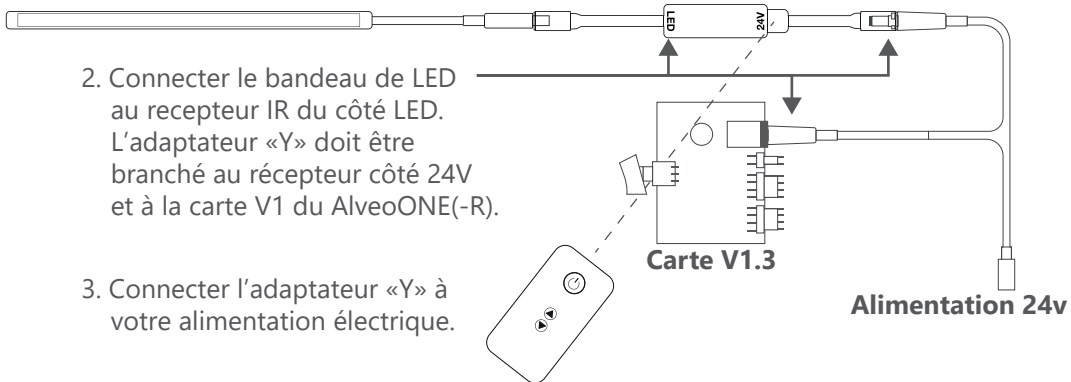
Bandeau de LED télécommandé avec télécommande infrarouge en 24V et autocollante.

◆ COMPOSITION DU KIT ALVEOONE Bandeau de LED télécommandé

Bandeau de LED, Télécommande infrarouge, récepteur infrarouge, adaptateur «Y» carte électronique V1 - AlveoONE(-R), extension câble

◆ UTILISATION DU KIT ALVEOONE Bandeau de LED télécommandé

1. Coller le bandeau de LED sur la surface choisie à l'aide de la bande adhésive au dos du bandeau de LED,



2. Connecter le bandeau de LED au récepteur IR du côté LED. L'adaptateur «Y» doit être branché au récepteur côté 24V et à la carte V1 du AlveoONE(-R).
3. Connecter l'adaptateur «Y» à votre alimentation électrique.
4. Contrôler l'intensité lumineuse à l'aide de la télécommande en visant le récepteur IR.

Consignes de sécurité

Coller le bandeau de LED sur une surface plane.

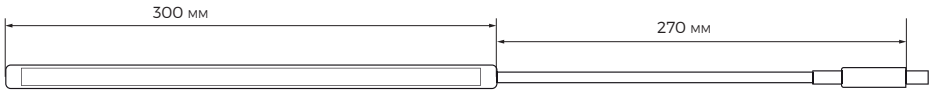


A pleine puissance le bandeau de LED chauffe. Ne pas toucher le bandeau de LED quand il est sous tension.

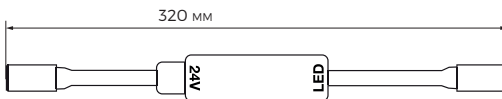
Ne pas coller le bandeau de LED à une matière qui ne supporte pas la chaleur (>80°C).

Bandeau de LED télécommandé

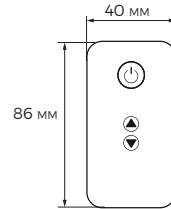
◆ DIMENSIONS



Bandeau de LED :
Connecteur DC Plug mâle , 5.5x2.1 mm



Récepteur IR :
Connecteur DC Plug femelle, 2 mm



La télécommande IR fonction :
- ON/OFF
- Réglage puissance 3 niveaux

◆ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions du bandeau	300 mm
Longueur du câble du bandeau	270 mm
Puissance max.	12 W
Plage de la tension	24 V
Intensité max.	0.50 A
Connecteur	DC jack 5.5 x 2.1mm
Télécommande à pile	CR2025
Télécommande communication	Infrarouge
Température de fonctionnement	0-40 °C