








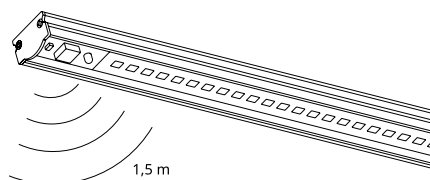
Contrôle infrarouge, pour contrôler les Barres LED 24V CCT avec réglage de la température de couleur et de la luminosité.



## Fonctionnalité

-  Réglage de la température de couleur en 4 étapes : 2700K, 3000K, 4000K et 5700K
- CCT**
  -  Augmenter la température de couleur  
Ex: si la température de couleur réglée est de 3000K, une pression sur la touche permet de régler la température de couleur suivante sur 4000K.
  -  Diminuer la température de couleur  
Ex: si la température de couleur réglée est de 4000K, une pression sur le bouton permet de régler la température de couleur suivante à 3000K.
-  Réglez l'intensité lumineuse de la barre selon les niveaux suivants: éteint, 20% de la luminosité maximale, 50% de la luminosité maximale et 100%.
-  Augmenter l'intensité lumineuse  
Ex : Si la luminosité est de 20%, une pression sur la touche l'augmentera à 50%.
-  Diminuer l'intensité lumineuse  
Ex : Si la luminosité est de 100%, une pression sur la touche la ramène à 50%.
-  Sauvegarder la configuration  
Sauvegarde du réglage de la température de couleur et des niveaux d'intensité  
La barre clignote, indiquant que les réglages ont été enregistrés.

## Comment utiliser



Le contrôle doit être effectué à une distance maximale de 1,5 mètre entre la télécommande IR et le contrôleur CCT placé à l'intérieur de la rampe.

