

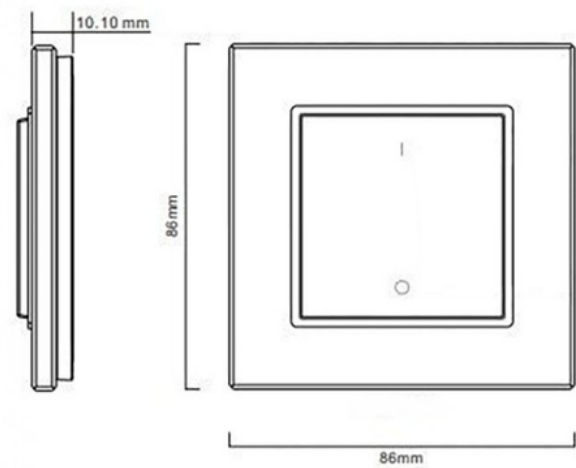
Variateur de lumière radio fréquence monocolore

Ref. SR-2833K1

Le mécanisme à bouton-poussoir d'une clé régulateur B2801K1 est un contrôle à bouton unique qui active, désactive et ajuste les paramètres de luminosité des lampes LED monochromes. Le variateur offre un éclairage doux et précis de 0,1 % à 100 % sans clignotement. Chaque contrôleur peut gérer 1 zone avec des récepteurs illimités, et la distance de contrôle peut dépasser 20 mètres. Le contrôleur peut être contrôlé via WiFi à l'aide d'une application sur les systèmes iOS et Android, tandis que les récepteurs fonctionnent avec le convertisseur WiFi-RF. * L'installation nécessite un professionnel qualifié et/ou l'assistance de nos techniciens.

Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
Connectivité	radiofréquence
Contrôle de la couleur	Monochrome
Dimensions (mm) LxLxH	86x86x13
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	5 ans
IP	IP20
Matériau	Plastique
Montage	Encastrable
Nombre de zones	1
Plage de détection (m)	25000
Plage de température	0 ~ +40°C
Capteur	Oui
Tension Nominale (V)	3V-DC
Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	35000



Variantes du produit

Référence

Attributs

SR-2833K1

