



Modèles



Informations techniques

Puissance Maximale:	600 W	Materiel:	PCB
Tension:	220-240V AC	Installation:	Encastré(e)
Multitension:	90-264V AC	Dimensions:	87x87x54 mm
Fréquence:	50-60 Hz	Hauteur:	87 mm
Intensité du Courant:	10 A	Largeur:	87 mm
Dimmable:	1-10 V, Télécommande	Longueur:	54 mm
Couleur de Lumière:	Monochrome	Inclus:	Télécommande IR
Utilisation:	Intérieur	Garantie:	3 Ans
Protection IP:	IP20	Certificats:	CE & RoHS, UKCA



Description

Ce **variateur LED de type 1-10V à 90-240V AC**, vous permet de contrôler **l'intensité de 0 à 100%** de toutes types de solutions LED acceptant une variation, comme ceux que vous trouverez dans la section "**accessoires**".

Ce variateur LED à la capacité de créer une ambiance accueillante, tout en nous permettant d'avoir des zones avec un bon éclairage, le tout avec un seul mouvement sur le bouton du variateur ou en appuyant sur un seul bouton de la télécommande équipée d'un capteur infrarouge (distance de 10-15 mètres), cette télécommande vous permet de régler l'intensité, ainsi que de programmer l'heure d'extinction.

* Supporte une charge maximum de 600W.

* Inclus une boîte d'encastrement pour une installation murale.



Photos supplémentaires

