

# Variateur Triac RF Compatible Bouton Poussoir



## Description brève du produit :

### Variateur Triac RF Compatible Bouton Poussoir - Contrôle Sans Fil et Précision Lumineuse

Le **Variateur Triac RF** offre un contrôle précis de l'intensité lumineuse via un bouton poussoir. Compatible avec les éclairages LED jusqu'à **300W**, il allie confort d'utilisation et économie d'énergie.

## Codes produits :

Référence Variat-triac-RF-BP-300W  
EAN13 : -

## Description du produit :

### Contrôle Pratique de l'Éclairage avec le Variateur Triac RF Compatible Bouton Poussoir

Le **Variateur Triac RF Compatible Bouton Poussoir** permet d'ajuster l'intensité lumineuse de manière pratique et sans fil. Grâce à sa technologie RF, il est possible de contrôler jusqu'à **30 mètres** de distance, offrant ainsi une flexibilité maximale pour tous les environnements résidentiels ou professionnels.

### Installation Facile et Utilisation Intuitive

Le variateur s'installe facilement en **encastré** ou en **surface** grâce à sa conception compacte (**49x49x25 mm**). Il est compatible avec la plupart des systèmes d'éclairage LED dimmables et se connecte simplement à une alimentation **110-240V AC**.

### Conception Robuste et Fiabilité Assurée

Avec son indice de protection **IP20**, ce variateur est conçu pour une utilisation intérieure. Son

boîtier en **polycarbonate (PC)** assure une durabilité accrue, tandis que sa plage de température de fonctionnement de **-10°C à +40°C** garantit des performances stables tout au long de l'année.

**Caractéristiques Techniques** **Caractéristiques Détails** **Puissance** : 300 W (220V) **Couleur** : Blanc **Tension d'entrée** : 110-240V AC **Installation** : Encastré Surface **Dimensions** : 49 x 49 x 25 mm **Matériau** : PC (Polycarbonate) **Indice de protection** : IP20 (Utilisation intérieure) **Température de fonctionnement** : -10°C ~ +40°C **Distance de détection** : 30 mètres **Garantie** : 3 ans **Avantages du Variateur Triac RF Compatible Bouton Poussoir** :

- **Contrôle sans fil** de l'intensité lumineuse jusqu'à 30 mètres.
- Compatible avec tous les systèmes d'éclairage **LED dimmables**.
- **Installation encastrée ou en surface**, facile et rapide.
- Conception robuste en **polycarbonate** avec protection **IP20**.
- Garantie de **3 ans**, assurant durabilité et fiabilité.

#### **caractéristiques du produit :**

Tension d'entrée: 230 Volts  
Température: -20°C / +40°C  
Puissance Max LED: 300 Watts  
Profondeur: 25mm  
Poids du produit: 0.100 gr.  
Normes: CE, RoHS  
Matériaux: PVC  
IP (Indice de Protection): IP20  
Garantie: 3 ans  
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz  
Finition: Blanc  
Dimension du produit: 49X49XH25mm  
Compatible avec un variateur: Oui

#### **Attributs du produit :**

**Galerie de produits :**

