

## Variateur pour Bouton poussoir LED - TRIAC - RF + Push Dimmer



### Codes produits :

Référence: 92065-TRI-C1

#### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE :

Puissance nominale : LED Max.300W

Tension Nominale:

Matériaux de construction: Aluminium +PC

Dimmable:

Certificats: CE

Indice Protection: IP20

Dimensions (mm): 47x47x14mm

Fréquence (Hz): 50/60Hz

Plage de Température (°C): -10°C ~ +40°C

Autres Informations: Protección Contra sobrecarga y protección térmica

Garantie Ans: 3

Gamme (m) :

#### Brève description du produit :

Le variateur TRIAC - RF + Push est la solution ultime pour ceux qui recherchent un contrôle précis, flexible et efficace de l'éclairage LED. Améliorez l'atmosphère de n'importe quel espace grâce à la facilité d'utilisation et à la fiabilité que seul ce variateur peut offrir.

Il est idéal pour les maisons, les bureaux, les restaurants, les hôtels et tout autre endroit où un contrôle efficace et esthétique de l'éclairage LED est nécessaire. Son design élégant et discret en fait une solution parfaite pour les applications résidentielles et commerciales.

#### Description du produit:

Régulateur pour Bouton-Poussoir de Pilule pour LED - TRIAC - RF + Push Dimmer

Découvrez la dernière avancée en matière de technologie de régulation d'éclairage LED avec notre innovant Régulateur pour Bouton-Poussoir de Pilule pour LED. Conçu pour offrir un contrôle précis et efficace de l'intensité lumineuse, cet appareil combine plusieurs technologies de pointe pour garantir une expérience utilisateur exceptionnelle.

Caractéristiques principales :

1. **Compatibilité Universelle:** Conçu pour fonctionner avec une grande variété de lumières LED, ce régulateur est compatible avec la plupart des lampes et systèmes d'éclairage LED du marché, assurant une intégration parfaite dans n'importe quel environnement.

2. **Technologie TRIAC:** Équipé d'un contrôleur TRIAC avancé, ce régulateur offre un ajustement doux et continu de l'intensité lumineuse, éliminant le scintillement et garantissant une expérience d'éclairage confortable et stable.

3. **Contrôle Double - RF et Push Dimmer:** Offre deux méthodes de contrôle pour plus de confort et de flexibilité. La télécommande par radiofréquence (RF) permet d'ajuster l'éclairage depuis n'importe quel endroit de la pièce, tandis que la fonction Push Dimmer fournit un contrôle tactile direct via un bouton-poussoir de pilule, idéal pour des réglages rapides et précis.

4. **Installation et Configuration Faciles:** Conçu pour une installation simple, le régulateur s'intègre facilement dans les systèmes électriques existants sans besoin de modifications complexes. Sa configuration intuitive permet une mise en service rapide et sans complications.

5. **Économie d'Énergie:** Optimise la consommation d'énergie en permettant un contrôle précis de l'intensité des lumières LED, contribuant à la réduction de la facture d'électricité et à la durabilité environnementale.

6. **Durabilité et Fiabilité:** Fabriqué avec des matériaux de haute qualité et une technologie avancée, ce régulateur garantit une longue durée de vie et des performances fiables, même dans des conditions d'utilisation intensive.

# Fiche Technique

## Images supplémentaires:

