

DOTLUX Récepteur/variateur radio LED Récepteur Triac Tuya & Fusion 1,5A 1canal 100 - 240V AC

Numero d'ordre: 5277

- WiFi Dotlux Fusion Technology Push AC variateur à coupure de phase, 1 canal de sortie.
- Pour faire varier et commuter des lampes LED monochromes à intensité variable ou des lampes halogènes.
- Contrôle Cloud Tuya APP, prend en charge l'allumage/l'extinction, le réglage de la luminosité, l'allumage/l'extinction différé de la lumière, la minuterie, la fonction de lecture de scènes et de musique.
- Commande vocale, supporte Amazon ECHO et les haut-parleurs intelligents.
- Type de variation réglable par dip-switch, coupure de phase/découpage.
- La luminosité minimale peut être préréglée par bouton-poussoir.
- entrée de commande supplémentaire par bouton-poussoir câblé
- Chaque module de variation peut également fonctionner comme un convertisseur TUYA to Fusion
- L'APP Tuya permet de piloter de manière synchrone un ou plusieurs contrôleurs ou pilotes de LED.
- Installation facile dans des boîtes de dérivation murales standard derrière un bouton-poussoir
- Protection contre la surchauffe/surcharge, rétablissement automatique
- Le courant d'appel des luminaires/ballasts LED connectés ne doit pas dépasser 130A

Indice de protection (IP): IP20; Plage de tension d'entrée: 100-240 AC; Garantie en années: 3; Mode de commande: Début de phase/section de phase; Plage de tension d'entrée luminaire: 100-240 AC; Numéro d'identification du groupe ETIM: EC002924; Compatible avec Casambi: Non; compatible avec Apple HomeKit: Oui; Compatible avec Google Assistant: Oui; Compatible avec Amazon Alexa: Oui; convient pour Dotlux Fusion: Oui; convient pour Tuya: Oui; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement
Largeur: 52mm