

Interrupteur connecté Interi Max

Code : 52217

Konyks

Interrupteur mural WiFi prévu pour contrôler des ampoules à LEDs non connectées et variables (400 W maxi). Cet interrupteur se connecte à votre box ou routeur en WiFi.

29,08 €_{HT}

34,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part



Description

Présentation et fonctionnalités :

Interrupteur mural WiFi prévu pour contrôler des ampoules à **LEDs non connectées et variables** (400 W maxi). Cet interrupteur se connecte à votre box ou routeur en WiFi.

Ce commutateur se commande :

- manuellement via 3 boutons tactiles
- avec votre smartphone
- avec un assistant connecté Google Home® ou Alexa®.

Le Bluetooth permet un contrôle direct en cas de coupure internet ou WiFi.

Programmation et communication :

L'application Konycks pour Android et iOS facilite la configuration et l'utilisation de ce commutateur.

Fonctions de l'application :

- allumage ou extinction d'un éclairage non connecté
- réalisation de programmes automatiques

La notice et l'application sont disponibles en français.

Connectique :

Cet interrupteur s'alimente en 230 Vac (phase et neutre). Les connexions s'effectuent sur des borniers à vis.

Remarques :

Nécessite une boîte d'encastrement de Ø67 mm et d'une profondeur de 40 mm ou supérieure.

Cet interrupteur requiert l'utilisation d'ampoules à LEDs classiques (non connectés) avec un réglage de l'intensité lumineuse.

Caractéristiques :

- Alimentation : 230 Vac
- Consommation en veille : 0,1 mA
- Puissance maxi : 400 W
- Courant maxi : 2 A
- Interface WiFi 2,4 GHz b/g/n
- Matériau : ABS avec retardateur de flamme
- Boutons rétroéclairés (désactivable)
- Température de service : -10 à 45 °C
- Dimensions d'encastrement : Ø60 x 27 mm
- Dimensions : 86 x 86 x 35 mm
- Poids : 148 g

Référence Konycks : [Interi Max](#)

Ressources

- [Application iOS](#)
- [Application Android](#)