



EcoDim ED-10031 (Duo) Interrupteur sans fil Zigbee (Hue) Blanc

Numéro d'article 146644

ECO DIM ED-10031 Interrupteur sans fil Zigbee Blanc (Amis de Philips Hue)

L'interrupteur blanc EcoDim Zigbee Friends of Hue est spécialement conçu pour le système de maison intelligente Philips Hue. Cela rend ce commutateur sans fil également visible dans l'application Philips Hue. Vous pouvez charger ces amis avec le commutateur Hue dans l'application, puis attribuer différentes scènes par bouton-poussoir. Cet interrupteur sans fil EcoDim peut être placé où vous le souhaitez grâce au ruban adhésif double face. Vous n'avez donc pas besoin de câblage pour cela. Cet interrupteur sans fil peut contrôler deux groupes sans fil avec une fonction marche/arrêt. Une fonction de gradation est également disponible, mais l'appareil intelligent auquel cet interrupteur est lié doit prendre en charge une fonction de gradation. Le commutateur intelligent est alimenté par une batterie et établit le contact via un signal Zigbee.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|--|
| Groupe ETIM | Contrôle d'éclairage#EG000029 |
| Classe ETIM | Gestion d'éclairage intégrée pour luminaire#EC002924 |
| Code produit | 146644 |
| Marque | EcoDim |
| Nom série de produits | Draadloze schakelaars Zigbee |
| Type de produit | Friends of HUE, Wit |

Attributs de classification

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| modèle | dynamique |
| adapté à un usage extérieur | Oui |
| type de commande | Zigbee |
| nombre de canaux de couleur | 0 |
| programmable | Oui |
| boîtier | boîtier en plastique |
| montage en saillie | Oui |
| encastrement | Non |
| montage sur rails DIN | Non |
| tension de sortie [V] | 3 - 3 |
| tension d'entrée [V] | 3 - 3 |
| courant de sortie max. [A] | 0.01 |
| classe de protection (IP) | IP20 |
| classe de protection | sans |
| longueur [mm] | 80 |
| largeur [mm] | 80 |
| hauteur [mm] | 15 |
| compatible avec Apple HomeKit | Non |
| compatible avec Google Assistant | Non |
| compatible avec Amazon Alexa | Non |
| compatible IFTTT | Non |