

# PHILIPS

Module d'interrupteur mural Philips Hue

Hue

S'installe derrière l'interrupteur existant

Sélection de scènes personnalisées

Commandez vos lampes hue avec l'interrupteur existant



8719514318045



## Éclairage connecté

Installé derrière les interrupteurs, le module d'interrupteur mural Philips Hue vous permet d'utiliser les interrupteurs existants avec vos éclairages connectés Philips Hue. Vos lumières restent toujours allumées et accessibles, et vous pouvez même utiliser l'interrupteur afin de configurer différentes scènes sur une lumière individuelle, dans une pièce ou dans une zone.

### Création de scènes personnalisées

- Contrôlez votre éclairage, vos pièces ou vos zones
- Parcourez les scènes au moyen de l'interrupteur

### Contrôle total depuis un appareil intelligent grâce au pont Hue

- Hue Bridge requis

### Connexion permanente

- Veillez à ce que vos lumières intelligentes soient toujours raccordées à l'alimentation

# Points forts

## Contrôlez votre éclairage, vos pièces ou vos zones



Utilisez votre interrupteur actuel pour contrôler les lumières intelligentes dans une pièce ou une zone. Il vous suffit d'installer le module d'interrupteur mural avec les lumières que vous souhaitez contrôler dans l'application Hue.

## Parcourez les scènes au moyen de l'interrupteur



Utilisez votre interrupteur pour configurer jusqu'à trois scénarios de lumière différents : allumez ou éteignez l'interrupteur pour parcourir les scènes de votre choix.

## Hue Bridge requis



Le module d'interrupteur mural Philips Hue nécessite un Hue Bridge (vendu séparément). Le Hue Bridge vous permet également d'ajouter jusqu'à 50 lumières et 12 accessoires dans toute votre maison, de créer des temporisateurs et des routines, et de contrôler vos lumières de n'importe où, à l'intérieur ou à l'extérieur de votre maison, avec l'application Hue.

## Veillez à ce que vos lumières intelligentes soient toujours raccordées à l'alimentation



Ne laissez jamais vos lumières intelligentes devenir « inaccessibles » lorsque quelqu'un utilise l'interrupteur standard pour éteindre les lumières. Avec le module d'interrupteur mural, vos lumières sont toujours connectées au courant.

# Caractéristiques

## Design et finition

- Couleur: white
- Matériaux: plastique

## Environnement

- Humidité de fonctionnement: 0 % <math><H<80\%</math> (sans condensation)
- Température de fonctionnement: 0 °C - 35 °C

## Options/accessoires inclus

- Piles fournies: Oui
- ZigBee Light Link: Non
- Point focal: Oui
- Point focal: Oui

## Garantie

- 2 ans: Oui

#### Divers

- Conçu spécialement pour: Séjour et chambre à coucher

#### Dimensions et poids du produit

- Hauteur: 4,3 cm
- Longueur: 1,0 cm
- Largeur: 3,8 cm

#### Entretien

- Garantie: 2 ans

#### Spécificités techniques

- Indice de protection: IP20
- Classe de protection: Classe III

#### L'interrupteur

- Indice IP: IP20

#### Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8719514318045
- Poids net: 0,025 kg
- Poids brut: 0,057 kg
- Hauteur: 17,000 cm
- Longueur: 5,800 cm
- Largeur: 9,000 cm
- Numéro de matériaux (12NC): 929003017101



Date de publication:  
2021-08-10  
Version: 0.210

© 2021 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)