

Nouveauté produit

# Smart Light Control for Philips Hue

## Lumière intelligente. Pousoir intelligent.

Dans le cadre de la collaboration avec Signify (anciennement Philips Lighting), Feller a développé le Smart Light Control pour le système d'éclairage Philips Hue. Celui-ci permet au client final de paramétrer et commander sa propre ambiance lumineuse de manière très simple. Mettre en marche/éteindre, varier l'éclairage ou déclencher des scénarios enregistrés devient un jeu d'enfant. Les pousoirs radio s'intégrant au design EDIZIOdue n'ont pas besoin de câblage et fonctionnent sans batterie. Grâce à la fonctionnalité Plug & Play, ils se combinent très facilement à un système d'éclairage intelligent Philips Hue déjà installé. La communication se base sur ZigBee Green Power et le pousoir communique ainsi directement avec le Bridge Hue v2. La configuration de Smart Light Control se fait très facilement à l'aide de l'application Hue directement sur le smartphone.



Date de livraison

01.05.2019

## Caractéristiques

- Pousoir radio sans batterie ni entretien pour l'écosystème Philips Hue
- 4 fonctions programmables: variation de l'éclairage, ON/OFF et scénarios
- Double pousoir (à bascule)
- Pas de câblage nécessaire
- Pour un montage AP/ENC
- Mise en service via l'appli Philips Hue
- Portée jusqu'à 15 m dans le bâtiment
- Combinaison possible
- Design EDIZIOdue en 12 couleurs et 15 cadres dans des matériaux haut de gamme
- Type de protection IP20
- Marquage des pousoirs via le catalogue en ligne

## Avantages

Pour le spécialiste:

- Le pousoir radio peut être installé de 3 manières différentes:
  - par collage avec des tesa Powerstrips®
  - à l'aide de vis
  - installation encastrée à l'aide de ressorts de maintien
- Installation très simple sans câblage et configuration facile via l'appli Philips Hue
- Disponible dans le commerce de gros

Pour le client final:

- Grande flexibilité dans le placement des pousoirs radio même en cas de réorganisation ultérieure des espaces
- Fonctionne avec toutes les lampes Friends of Hue
- Permet une solution de design unitaire en EDIZIOdue

Figure	Désignation	Numéro d'article	Code E
1	Smart Light Control for Philips Hue EDIZIOdue, encastré	4120.2.S.FMI.61	304 800 000



1

### Remarque

Smart Light Control nécessite pour la mise en service un bridge Philips Hue (v2) et l'appli Philips Hue pour Android ou iOS.  
Plus d'informations sur: [www.meethue.com](http://www.meethue.com).

60.SLCONTROL-F.1906

Feller AG | Postfach | 8810 Horgen | +41 844 72 73 74 | [customer-care.feller@feller.ch](mailto:customer-care.feller@feller.ch) | [www.feller.ch](http://www.feller.ch)  
Feller SA | Caudray 6 | 1020 Renens | +41 844 72 73 74 | [customer-care.feller@feller.ch](mailto:customer-care.feller@feller.ch) | [www.feller.ch](http://www.feller.ch)

by Schneider Electric