

Produktneuheit

Smart Light Control for Philips Hue

Smartes Licht. Smarter Taster.

Im Rahmen der Zusammenarbeit mit Signify (ehemals Philips Lighting), entwickelte Feller für das Lichtsystem Philips Hue den Smart Light Control. Dieser ermöglicht den Endkunden ihr individuelles Lichtambiente auf einfachste Weise einzustellen und zu bedienen. Ein/Aus-Schalten, Dimmen oder gespeicherte Szenen abrufen, werden so zum Kinderspiel. Die im EDIZIOdue Design gehaltenen Funktaster benötigen keine Verkabelung und funktionieren batterieelos. Dank Plug & Play Funktionalität lassen sie sich sehr einfach mit einem bereits installierten Philips Hue Smart Lighting System verbinden. Die Kommunikation basiert auf dem ZigBee Green Power und so kommuniziert der Taster direkt mit der Hue Bridge v2. Die Konfiguration von Smart Light Control erfolgt sehr einfach mit Hilfe der Hue App direkt auf dem Smartphone.



Liefertermin

01.05.2019

Merkmale

- Batterieloser, wartungsfreier Funktaster für Philips Hue Ecosystem
- 4 programmierbare Funktionen: Dimmen, ON/OFF und Szenen
- Zweifach-Taster (Wippentyp)
- Keine Verkabelung notwendig
- Für AP/UP-Montage
- Inbetriebnahme über Philips Hue App
- Reichweite bis 15 m im Gebäude
- Kombinationstauglich
- EDIZIOdue Design in 12 Farben und 15 Echtmaterial-Rahmen
- Schutzart IP20
- Tasterbeschriftung via Online-Katalog

Vorteile

Für den Fachmann:

- Der Funktaster kann auf 3 verschiedene Arten installiert werden:
 - Kleben mit tesa Powerstrips®
 - Schrauben
 - UP-Installation mit Haltefedern
- Einfachste Installation ohne Verkabelung und unkomplizierte Konfiguration via Philips Hue App
- Erhältlich beim Grosshandel

Für den Endkunden:

- Grosse Flexibilität in der Platzierung der Funktaster auch bei nachträglicher Raumumgestaltung
- Funktioniert mit allen Friends of Hue Leuchten
- Ermöglicht eine durchgängige Designlösung in EDIZIOdue

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer	E-Nummer
1	Smart Light Control for Philips Hue EDIZIOdue, Unterputz	4120.2.S.FMI.61	304 800 000



1

Hinweis

Smart Light Control erfordert für die Inbetriebnahme eine Philips Hue Bridge (v2) und die Philips Hue App für Android oder iOS. Mehr Informationen unter: www.meethue.com.

60.SLCONTROL-D.1906

Feller AG | Postfach | 8810 Horgen | +41 844 72 73 74 | customercare.feller@feller.ch | www.feller.ch

Feller SA | Caudray 6 | 1020 Renens | +41 844 72 73 74 | customercare.feller@feller.ch | www.feller.ch

by Schneider Electric