



Module Smart Multi Switch

- NOUVEAU : communication sans fil basée sur le protocole Mesh normalisé et à l'épreuve du temps de Bluetooth SIG
- Module d'entrée compact à utiliser dans le système Smart Lighting OPple
- Permet d'utiliser des interrupteurs boutons poussoirs conventionnels pour contrôler des luminaires intelligents
- Allumez et éteignez les luminaires intelligents, dim+/-, CCT+/- et activez des scènes par simple pression d'un bouton
- Très facile à configurer avec l'application OPple Smart Lighting App ou la Smart Connect Box avec l'interface Web intelligente
- Communication sans fil complète via le protocole normalisé Bluetooth® Low Energy (BLE) SIG Mesh
- Assez petit pour être installé derrière l'interrupteur mural



Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article
821017003400	LEDSmart-BLE2-Multi-Switch-Module

Caractéristiques techniques	
IP	IP20
IK	IK02
Couleur de finition	Blanc RAL9003
Communication	Opplé Bluetooth® Low Energy Mesh (BLE2)

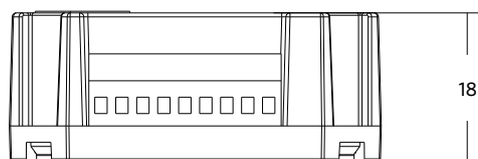
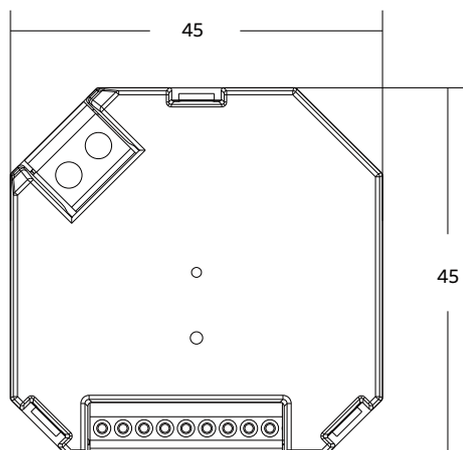
Propriétés mécaniques	
Structure	PC

Alimentation électrique	
Consommation d'énergie	2W
Tension	220-240 V AC
Fréquence	50 Hz
Entrées	8CH
Type d'entrée	Short + Long press
Câble de connexion secteur	1.0-2.5mm ²
Câble d'entrée	0,5-1mm ²

Ambient conditions	
Température d'application	+25°C
Température de fonctionnement	-20-+45°C



Schéma de dimensions (mm)



821017003400 - LEDSmart-BLE2-Multi-Switch-Module

