



Modulo Smart Multi Switch

- NOVITA': comunicazione wireless basata sul protocollo Bluetooth SIG Mesh standardizzato e a prova di futuro
- Modulo d'ingresso compatto per l'uso nel sistema di illuminazione intelligente OPPLE
- Permette l'uso di interruttori convenzionali per controllare gli apparecchi di illuminazione intelligente
- Accendi/spegni l'apparecchio elettronico intelligente, dimmerabilità +/-, temperatura di colore +/- e attiva le scene premendo un pulsante
- Semplice da configurare con la OPPLE Smart Lighting App, o Smart Connect Box con Smart Web Interface
- Comunicazione wireless completa attraverso il protocollo standardizzato Bluetooth® Low Energy (BLE) SIG Mesh
- Dimensioni ridotte e compatibile con tutti i pulsanti push



Specifiche

Codice prodotto	Descrizione
821017003400	LEDSmart-BLE2-Multi-Switch-Module

Specifiche tecniche	
IP	IP20
IK	IK02
Colore della finitura	Bianco RAL9003
Protocolli	Opplé Bluetooth® Low Energy Mesh (BLE2)

Specifiche materiali	
Materiale del corpo	PC

Specifiche elettriche	
Consumo energetico	2W
Tensione di rete	220-240 V AC
Frequenza	50 Hz
Ingressi	8CH
Tipo di ingresso	Push breve + lunga
Cavo di collegamento alla rete	1.0-2.5mm ²
Cavo d'ingresso	0,5-1mm ²

Condizioni di applicazione	
Temperatura operativa	+25°C
Temperatura di esercizio	-20-+45°C

5 ANNI DI GARANZIA



Disegni tecnici (mm)

