



Pulsador regulador de iluminação por radiofrequência de cor única

Ref. SR-2833K1

Pulsador regulador de uma tecla B2801K1 é um controle de pressão de uma tecla que liga, desliga e regula as configurações de brilho nas luzes LED de cor única. O interruptor regulador oferece dimmer suave e preciso de 0,1% a 100% sem qualquer cintilação que pode controlar 1 zona com receptores infinitos e a distância de controle pode ser superior a 20 metros. Pode ser controlado por WiFi via APP nos sistemas iOS e Android, enquanto os receptores funcionam com o conversor WiFi-RF.* A instalação requer profissional qualificado e / ou aconselhamento de nossos técnicos.

Datos del producto

Tensão Nominal (V)	3V-DC
Sensor	Sim
Intervalo de detecção (mm)	25000
Dimensões (mm) LxIxh	86x86x13
Material	Plástico
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Intervalo de temperatura	0 ~ +40°C
Frequência de uso	Intensivo
Vida útil (h)	35000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Montagem	Encastrável
Conectividade	Radiofrequência
Controle de cor	Cor única
Número de zonas	1

