

Dimmer - Interruptor programable de 4 botones

Item ALC-4B-BT



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los interruptores multifuncionales programables ALC-4B-BT están diseñados para usarse con el sistema de controles de iluminación ARISTA® de Intermatic. El precio está disponible a pedido.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Comunicaciones inalámbricas.
- ▶ Elimina el cableado de 3 vías y múltiples vías.
- ▶ Operaciones manuales de encendido/apagado y atenuación.
- ▶ Capacidades de selección de escenas.
- ▶ Programabilidad de botones individuales.
- ▶ Aplicaciones unipolares o multidireccionales.
- ▶ Atenuación desde múltiples ubicaciones.
- ▶ Cableado sencillo.
- ▶ Alimentación de 24 V CC o batería.

APLICACIONES

- ▶ Regulación
- ▶ Control de iluminación interior
- ▶ Control de escena
- ▶ Control de detección interior

DATOS TÉCNICOS

General

Número de modelo	ALC-4B-BT
Descripción	Interruptor programable de 4 botones
Código UPC	078275154063
I 2 de 5	50078275154068
Marca	Intermatic
Período de garantía	Limitada de 5 años
País de origen (Intermatic)	CHINA

Especificaciones de control

Características de operación	Atenuación, control de encendido/apagado
Opciones de transferencia de datos	Bluetooth
Tipo de respaldo	Batería de 3 años; 12, 24 V CC Indefinido; No volátil
	Controladores ARISTA; LED
Tipo de función	Regulación; Encendido/apagado; Control de escena

Especificaciones mecánicas

Tipo de montaje	Manual; Empotrado; Superficie
-----------------	-------------------------------

Dimensiones

Ancho del producto (pulg.)	1.313
----------------------------	-------

Especificaciones de materiales

Color	Blanco
-------	--------

Material	Plástico
----------	----------

Método de comunicación

Señal de radio	Bluetooth
----------------	-----------

Especificaciones eléctricas

Tipo de selección de voltaje	Batería 24 V CC/ 3 V
------------------------------	----------------------

Empaque

Peso de envío (lb)	1
Peso de envío (kg)	0.454
Peso del producto (lb)	0.25
Peso del producto (kg)	0.113

Especificaciones de funcionamiento

Programación	Teléfono inteligente
	Sí

Especificaciones ambientales

Température (service)	32°F..131°F
Température (service)	0°C..55°C
Entornos de uso	Interior

Pantalla y formato

Indicador de estado	Indicador LED
---------------------	---------------

Normas y certificaciones

Certificación UL	cULus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Ashrae 90.1 2016; IECC 2018; Green Energy +
Propuesta 65 de California	Ninguno
Certificado RoHS	Y