

Photocontrol - Fotocontrol térmico de botón de 208-277 V

Item K4023C



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Estos controles fotoeléctricos se instalan dentro de los dispositivos de iluminación, faroles y cajas empotradas para un control de encendido/apagado del amanecer al atardecer en iluminación exterior.

CARACTERÍSTICAS

- Interruptor mecánico bimetálico con photocelda de sulfuro de cadmio
- Tamaño compacto que se adapta a una caja de salida estándar, farol, luminaria de pared y otros dispositivos de iluminación
- La función de tiempo de retardo evita apagados no deseados
- 3/8"-18 NPSM, eje de 3/4" de longitud con tuerca de seguridad y arandela

APLICACIONES

- Control de iluminación exterior

DATOS TÉCNICOS

General

Número de modelo	K4023C
Descripción	Fotocontrol térmico de botón de 208-277 V
Código UPC	078275029576
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 2 años
Entornos de uso	Exterior
Tipo de control fotoeléctrico	Térmico
Vida útil prevista (años)	5
Vida útil prevista (operaciones)	3650
Compatibilidades de la aplicación	HID; Fluorescente; Incandescente
Estilo de control fotoeléctrico	Botón
Ubicación de sensor	Frente

Especificaciones de control

Tiempo de retraso de sensor	30 seg. a 90 seg.
Tipo de photocelda	Sulfuro de cadmio
Foto control Tipo de interruptor	Mecánico bimetálico
Modo a prueba de falla	Encendido
Activación encendida	1 a 5 fc
Activación apagada	3 a 15 fc

Dimensiones

Altura del producto (pulg.)	1 13/16
Altura del producto (mm)	46
Ancho del producto (pulg.)	15/16
Ancho del producto (mm)	23.8
Profundidad del producto (pulg.)	13/16

Profundidad del producto (mm)	20.6
Longitud de conductor de cable (pulg.)	9
Longitud de conductor de cable (mm)	228.6
Tamaño máx. de cable	N.º 18 AWG

Especificaciones de materiales

Color de la cubierta	Gris
Material de la carcasa	Policarbonato

Capacidades de carga

Rangos de balastro magnético	8.3 A, 1700-2300 VA
Rangos de tungsteno	15 A, 3100-4150 W

Especificaciones eléctricas

Opción de cableado	Conductores de cable
Rangos de voltajes de entrada	208-277 V CA, 50/60 Hz

Empaque

Peso de envío (lb)	0.25
Dimensiones del cartón de la unidad	4.88 x 1.75 x 3 in

Especificaciones ambientales

Temperatura (service)	-40°C..70°C
-----------------------	-------------

Normas y certificaciones

Certificación UL	UL
Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Título 20
Propuesta 65 de California	DEHP
Normas y certificaciones PDF	UL; cCSAus; Título 20
Epi Certifications	UL; cCSAus; Título 20

ACCESORIOS



6LV1352

Accesorio bloqueador de luz para fotocontroles de botones de las series EK4036S, EK4436SM, K4000



K43-WP-KIT

Kit de placa de pared para fotocontroles de botón de las series EK4036S, K4000



LGLBL

Accesorio autoadhesivo de lente para fotocontroles de las series EK4000 y K4000