

In-Wall Timer

- Temporizador de cuenta regresiva electrónico, 120 V CA, 60 Hz, tiempos preestablecidos en 1,2,4,8 horas, con espera, blanco

Item EI220W



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este temporizador no necesita programación, ya que los tiempos preestablecidos de la cuenta regresiva se activan presionando un botón. El funcionamiento silencioso de este temporizador lo hace ideal para aplicaciones donde el ruido de los temporizadores de cuenta regresiva mecánicos es algo a considerar. *NOTA: No debe utilizarse con lámparas de sol, saunas o cargas que puedan causar lesiones personales si se programan incorrectamente.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ No necesita programación
- ▶ Ofrece un funcionamiento silencioso en rangos de tiempo entre 1 hora y 8 horas
- ▶ Selección del tiempo con un botón para un funcionamiento continuo de encendido, algunos modelos incluyen un modo de espera
- ▶ Reemplaza a los interruptores unipolares en una variedad de aplicaciones
- ▶ Compatible con incandescente/fluorescente/CFL/LED
- ▶ Para usar con placa mural decorativa (no incluida)
- ▶ Requiere conexión neutra

APLICACIONES

- ▶ Control de iluminación interior
- ▶ Movimiento de aire y ventilación

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	EI220W
Descripción	Temporizador de cuenta regresiva electrónico, 120 V CA, 60 Hz, tiempos preestablecidos en 1,2,4,8 horas, con espera, blanco
Código UPC	078275095274
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	CHINA
Período de garantía	Limitada de 1 año
Especificaciones de control	
Valores de tiempo preestablecidos	1 horas; 2 horas; 4 horas; 8 horas
Conteo de programación de punto de ajuste	4
Modo de operación	Cuenta regresiva
Tiempo de cuenta regresiva	8 horas
Modo de espera incluido	Sí
Tipo de mecanismo	Digital/eléctrico
	Incandescente; Fluorescente; CFL; LED
Especificaciones mecánicas	
Configuraciones de placa mural	Soporte único para montaje
Dimensiones	
Dimensiones del Producto	4.125 x 1.688 x 1.438 in
Especificaciones de materiales	

Color Blanco

Capacidades de carga	
Propósito general	15 A, 120 V CA, 60 Hz
Calefactor resistivo	15 A, 1800 W
Tungsten (Incandescent) Range(s)	1000 W
Fluorescente de balasto	8 A, 1000 VA
Balasto electrónico LED	4 A, 500 VA
Rangos de capacidad de carga del motor	1/4 HP
Especificaciones eléctricas	
Rangos de voltajes de entrada	120 V CA, 60 Hz
Configuraciones de cableado	Único
Tipo de interruptor	SPST-NO
Se requiere conexión neutra	Sí
Especificaciones ambientales	
Température (service)	32 - 104 °F / 0 - 40 °C
Empaque	
Peso de envío (lb)	0.351
Dimensiones del cartón de la unidad	4.88 x 3 x 2.13 in
Normas y certificaciones	
Certificación UL	cULus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Propuesta 65 de California	DEHP
Certificado RoHS	Y