

In-Wall Timer - Temporizador inteligente Wi-Fi programable de 7 días ASCEND®, 120 V CA, 15 A, almendra claro

Item STW700LA



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Temporizadores de última generación con diseño moderno y elegante y programación intuitiva. Funciona con Amazon Alexa y Google Assistant; no necesita concentrador. Requiere un neutro. Programe fácilmente las luces y las cargas conectadas para el encendido/apagado en momentos específicos o según el amanecer/atardecer. *NOTA: No debe utilizarse con lámparas de sol, saunas o cargas que puedan causar lesiones personales si se programan incorrectamente. Placa de pared no incluida.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Interruptores unipolares o de 3 vías
- ▶ Posibilidad de enviar programas guardados por mensaje de texto/correo electrónico
- ▶ Temporizador de 7 días con horario de verano automático y conmutador astronómico ENCENDIDO/APAGADO para el anochecer o el amanecer
- ▶ Diseño moderno y elegante
- ▶ Acceso remoto desde cualquier lugar, no se necesita un concentrador
- ▶ No se necesita Wi-Fi para la configuración inicial ni la programación
- ▶ Configuración y programación en el temporizador o a través de la aplicación Ascend
- ▶ Horarios astronómicos de encendido y apagado automático al anochecer o al amanecer para proporcionar el programa de iluminación más preciso posible
- ▶ Ajuste automático del horario de verano (DST)
- ▶ Tres plantillas de programas preestablecidos para mayor comodidad

APLICACIONES

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

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	STW700LA
Descripción	Temporizador inteligente Wi-Fi programable de 7 días ASCEND®, 120 V CA, 15 A, almendra claro
Código UPC	078275150591
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	THAILAND
Período de garantía	Limitada de 3 años

Especificaciones de control	
Tiempos mínimos de encendido/apagado	1 min
Modo de operación	24 horas; 7 días
Características de operación	Astronómico; DST
Tipo de mecanismo	Digital/eléctrico
Tipo de respaldo	batería
Tipo de servicio de batería	no reemplazable
	CFL; Fluorescente; Incandescente; LED
Chemical Composition of the Battery Cell	Dióxido de manganeso litio
Eventos activados	42 individual days (not groups of days), 2 on 3 off per day if you group all days
Eventos desactivados	42 individual days (not groups of days), 2 on 3 off per day if you group all days
Eventos totales	42 individual days (not groups of days), 2 on 3 off per day if you group all days

Especificaciones mecánicas

Configuraciones de placa mural	Soporte único para montaje
--------------------------------	----------------------------

Dimensiones

Dimensiones del Producto	2.75 x 1.75 x 1.334 in
--------------------------	------------------------

Especificaciones de materiales

Color	Almendra claro
Artículo Incluye Placa Mural	No
Finalizar	Brillo

Método de comunicación

Tiene wifi	Sí
------------	----

Capacidades de carga

Balasto electrónico LED	5 A, 600 W
Rangos de capacidad de carga del motor	1 HP, 120 V CA, 50/60 Hz
Rangos de propósito general (NO)	15 A
Rangos de capacidad de carga incandescente de soportes múltiples	8 A, 120 V CA
	8 A

Especificaciones eléctricas

Rangos de voltajes de entrada	120 V CA, 50/60 Hz
Configuraciones de cableado	3 vías; Único
Se requiere conexión neutra	Sí
Vatios	600
Hz	50/60
Amperaje	15 A

Especificaciones ambientales

Température (service)	-4 - 122 °F / -20 - 50 °C
-----------------------	---------------------------

Empaque

Peso de envío (lb)	0.45
Dimensiones del cartón de la unidad	4.88 x 3 x 2.5 in

Normas y certificaciones

Certificación UL	cULus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Título 20; Wi-Fi; Green Energy +
Propuesta 65 de California	DEHP
Certificado RoHS	Y