

Temporizador Mural para LED a Pulsadores (200W max.)

Descripción:

Temporizador mural con conexión a 3 hilos. Especialmente diseñado para sustituir antiguos temporizadores murales para incandescencia, cuando se ha cambiado a lámparas LED. 100% compatible con cualquier LED. Botón para cambio de tensión de 110VAC a 230VAC. Totalmente silencioso. Ajustable de 3 segundos a 10 minutos. Reinicializable. Luz de limpieza de 1 hora de duración.

Control:

Mediante pulsadores. Admite hasta 15 pulsadores con piloto luminoso, e ilimitados sin él.

Funcionamiento:

Al accionar el pulsador, enciende la lámpara y comienza la temporización establecida en su ajuste. Al pulsar con luz encendida, se reinicia la temporización. Para activar y desactivar la luz de limpieza, estando la luz encendida, pulsar 3 veces en menos de 3 segundos.

Recomendaciones de instalación y uso:

Ideal para escaleras, cocheras, aseos públicos, etc. Posee el mismo esquema que los principales temporizadores mecánicos, luego su conexión tiene el mismo orden. Incluso sus agujeros coinciden para su fijación a pared.



Características Técnicas:

Rev.2

PRODUCTO:	Temporizador	MODELO:	T1 LED
MARCA:	Varilamp	FABRICANTE:	Varilamp
MEDIDAS (mm):	130x75x33	PESO:	150g
PROTECCIONES:	Sobrecarga, cortocircuito y sobrecalentamiento	TENSIÓN ALIMENTACIÓN:	110V-230V(AC)
FRECUENCIA:	50 Hz	DISIPADOR:	Aluminio
CARCASA:	ABS V0(ignífugo) blanco	CONSUMO:	0,3W
POTENCIA MÁX. Y TIPO DE CARGA:	De 3W a 200W. Lámparas LED, halógenos e incandescencia.		
GARANTÍA:	36 meses (desde fecha grabada en producto)	TEMPERATURA INTERNA DE TRABAJO:	69° con 200W de carga y 25° de temp. ambiente
REGISTRO:	Nº serie y fecha fabricación	CONEXIÓN:	Borna de 3 polos de ascensor para cable de hasta 2,5mm
EMBALAJE COLECTIVO:	-	EMBALAJE INDIVIDUAL:	Caja de cartón
CERTIFICACIONES:	CE, RoHS	DE ACUERDO A NORMAS:	UNE-EN 55015/A1/A2 UNE-EN 61547/A1 UNE-EN 60669-1/A1/Err UNE-EN 60669-2-1
GRADO DE PROTECCIÓN:	IP30		