

BOTONERA TOUCH LIGHTKEYPAD DE 8 FUNCIONES (4 CANALES Y 4 ESCENAS) GRAFITO SIMON SCENA

REF. 89000152-038



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Botonera Touch LightKeypada de 8 funciones más apagado (4 canales y 4 escenas), en acabado color grafito y perteneciente a la serie Simon Scena. Se puede programar desde Touch Light Manager los canales, grupos, escenas y secuencias. Se alimenta a través de una fuente de 12 VDC-DMX y cuenta con una función señalizadora. También dispone de entrada IR y es compatible con el mando a distancia Simon 75350-69 y cumple con las normativas europeas UNE-EN 50491-3:2010 + 2004/108/CE + 2006/95/CE. Se puede colocar en lugares con una temperatura de entre 0 a 45°C, aproximadamente, lo que la convierte en ideal para todo tipo de climas y, para su limpieza, tan solo tendrás que pasarle un paño suave y humedecido ligeramente en agua jabonosa, sin tener que recurrir nunca a paños ni limpiadores abrasivos que contengan cloro, ya que podrían dañarlo y hacer que no funcione de la forma correcta.

ACABADO

Grafito

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Touch LightKeypad, bastidor e instrucciones

CLASE ETIM

EC002466

COMPATIBILIDAD

Touch Light Manager

OBSERVACIONES

Dispone de entrada IR y es compatible con mando a distancia SIMON 75350-69.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO MÁXIMO DE CANALES

1

ALIMENTACIÓN (V~)

12 VDC/DMX

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

8 acciones y apagado total, 4 canales y 4 escenas.

TIPO DE MECANISMO

Requiere de conexión a Touch Light Manager, Pulsación táctil

FUNCIÓN DE SEÑALIZACIÓN

Sí

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 45 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

0 - 45 °C

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

OPERACIÓN

8 Acciones más apagado

USO

Pulsación corta para Activar/Desactivar

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE CONEXIÓN DE BUS DE CONEXIÓN TERMINAL

Por inserción

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Semi empotrado; requiere caja de empotrar universal.

DATOS DE CARACTERÍSTICAS DEL CABLE

Multifilar AWG 24; 2 pares trenzados con impedancia 120 Ohms y apantallado.

TOPOLOGÍA DE INSTALACIÓN

Bus de comunicaciones DMX en serie, no se permiten derivaciones, con terminador de línea.

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE-EN 50491-3:2010 + 2004/108/CE + 2006/95/CE

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053113011	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 0.44
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053113011	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 35.00	PESO NETO EMBALAJE 0.11
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 120.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.11	LONGITUD EMBALAJE 105.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.11	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	