

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

0.441

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053113011

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

DMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

35

PESO NETO EMBALAJE

0.114

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

120

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.114

LONGITUD EMBALAJE

105

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.114

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT