

## Interruptor regulable electrónico 230 V~ 1-10V Simon iO de tecla estrecha aluminio Simon 270

REF. 21001317-093



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Aluminio mate

#### MATERIAL

Termoplástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de instrucciones

#### SÍMBOLO

"+/-"

#### COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima  
Simon 270

#### CLASE ETIM

EC000025

#### OBSERVACIONES

Permite tanto la regulación de la intensidad lumínica como el encendido y apagado de la luminaria.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>MERCADO DISPONIBLE</b> CE	<b>PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD</b> Wifi	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)</b> 5 - 45 °C
<b>SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)</b> De 1,5 a 2,5 mm	<b>CLASIFICACIÓN IP</b> IP20	<b>ALIMENTACIÓN (V~)</b> 230 V~
<b>NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES</b> 1 elemento	<b>MANTENIMIENTO</b> Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	<b>RAL</b> 9006
<b>FRECUENCIA</b> 50 - 60 Hz	<b>CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO</b> 5 (sin luminoso ni piloto)	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)</b> 0 - 35 °C
<b>FUNCIÓN INDICADORA</b> Sí	<b>TIPO DE MECANISMO</b> Regulación	<b>TENSIÓN (V~)</b> 127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)</b> 7	<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b> Universal	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b> Apto para empotrar
	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b> Horizontal	<b>TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1</b> A tornillo

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/53/UE RED | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 50428:2005 + A1:2007 + A2:2009 | ETSI EN 300328 V2.2.2 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053286579

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

252498.50

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053286579

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.08

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

82.00

PESO NETO EMBALAJE

0.07

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

54.50

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.08

LONGITUD EMBALAJE

56.50

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.07

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones  
 For more detailed information check the instruction sheet