

# Interruptor regulable electrónico 230 V~ DALI Simon iO blanco Simon 270

REF. 21000316-090



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Interruptor regulable electrónico 230 V~ DALI Simon iO de tecla estrecha blanco Simon 270

### ACABADO

Blanco

### MATERIAL

Plástico

### COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima  
Simon 270

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de  
instrucciones

### CLASE ETIM

EC000025

### OBSERVACIONES

Comunicación vía Broadcast asegurando la misma configuración en todas las luminarias. No permite el direccionamiento individual de equipos. No es necesario fuente DALI.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### TIPO DE MECANISMO

Regulación

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD

Wifi

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

0 a 35°C

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO

5 (sin luminoso ni piloto)

### TENSIÓN (V~)

127/230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

7

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053298879	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 249500.25
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053298879	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.082
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 81	PESO NETO EMBALAJE 0.078
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 55.5	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.078	LONGITUD EMBALAJE 55.5	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.078	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	



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