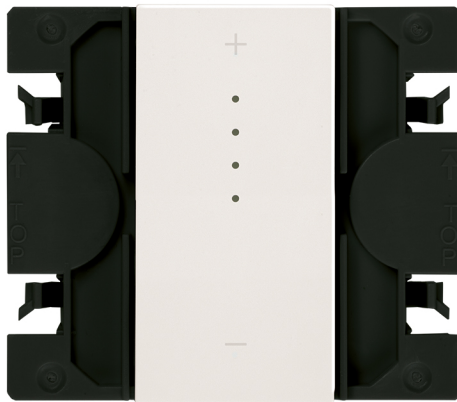


# Interruptor regulable electrónico 230 V~ 1-10V Simon iO de tecla estrecha blanco mate Simon 270

REF. 21001317-190



## INFORMACIÓN BÁSICA

### ACABADO

Blanco mate

### MATERIAL

Metal,Plástico,FR4

### COMPATIBILIDAD

Marcos de estética mínima  
Simon 270

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Interruptor regulable y hoja de instrucciones

### CLASE ETIM

EC000025

## OBSERVACIONES

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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

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

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

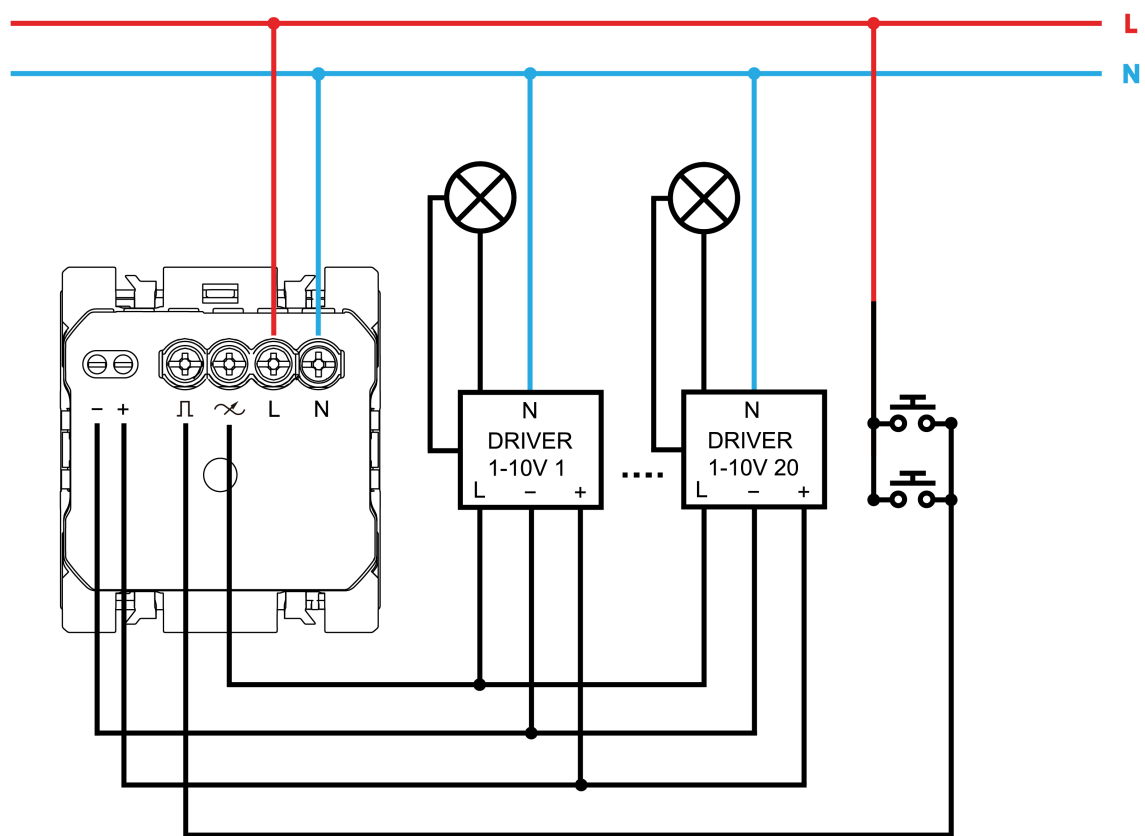
## NORMATIVA

## REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053315651	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.065	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053315651	VOLUMEN EMBALAJE 252498.5
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.077	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.065	ALTURA EMBALAJE 82	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	LONGITUD EMBALAJE 56.5	ANCHO EMBALAJE 54.5
	PESO NETO EMBALAJE 0.065	



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