

## PULSADOR ALUMINIO SIMON 10

REF. F1090150026



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

El pulsador de aluminio de la serie SIMON 10 es un mecanismo de mando perfecto para cualquier estancia residencial o alojamiento turístico, y son muy útiles para evitar que un determinado aparato permanezca encendido sin control ni razón de uso. Funciona de una manera muy simple: cuando lo oprimes, se permiten el paso de la corriente eléctrica y, cuando los dejas de pulsar, se interrumpe el paso de la luz. Viene con mecanismo, tapa y marco, por lo que su instalación es mucho más sencilla. Su embornamiento a tornillo y su bastidor metálico le aportan mayor robustez y, gracias a su estilo minimalista de formas rectas, podrás adaptarlo en cualquier espacio. SIMON es una multinacional líder en material eléctrico y referente de diseño, con más de 100 años formando parte de la vida cotidiana de muchas personas.

ACABADO

Aluminio

EMBALAJE

Flowpack

CLASE ETIM

EC000029

## INFORMACIÓN TÉCNICA

## NORMATIVA

## GARANTÍA

3 años

## REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8412852965666	UNITARIO KGM	10
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.073	105	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
180	18412853006815	4370000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
50	0.736	MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.07	100	KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
945000	230	190
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO EMBALAJE	
MMQ	0.7	