

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