

## 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 oprimas, 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

8412852965666

#### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

180

#### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

105

#### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

50

#### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

#### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

945000

#### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

#### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.073

#### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.07

#### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

#### EAN EMBALAJE

18412853006815

#### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

#### ALTURA EMBALAJE

100

#### ANCHO EMBALAJE

190

#### LONGITUD EMBALAJE

230

#### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

#### VOLUMEN EMBALAJE

4370000

#### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

#### PESO BRUTO EMBALAJE

0.736

#### PESO NETO EMBALAJE

0.7

#### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM