

## REGULADOR LED ALUMINIO SIMON 10

REF. F1090313026



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

El regulador de luz LED en color aluminio de la serie Simon 10 permite ajustar la intensidad de la luz para crear espacios y ambientes lumínicos eficiente y atractivo. Es importante tener en cuenta que para poder regular un punto de luz, la bombilla debe ser regulable. Todos los productos de la serie Simon 10 poseen un diseño minimalista con formas rectas que se adapta a cualquier espacio. Gracias al material de polipropileno con el que está fabricado el bastidor, la instalación es muy cómoda y sencilla, al permitir un mejor manejo por su flexibilidad. Además de un mejor aislamiento, y por lo tanto, mayor seguridad. Las garras metálicas del bastidor consiguen una mayor sujeción y acople ajustándose al máximo a la pared para un perfecto encaje. Se instala mediante el proceso de embornamiento con tornillo, que facilita el montaje y el agarre del cable. 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

EC000025

## INFORMACIÓN TÉCNICA

## NORMATIVA

## GARANTÍA

3 años

## REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

## CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852965758

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.098

## LONGITUD EMBALAJE

290

## ALTURA EMBALAJE UNITARIO

130

## PESO NETO DEL PRODUCTO

0.085

## UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

## ANCHO EMBALAJE UNITARIO

90

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

## VOLUMEN EMBALAJE

5510000

## LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

55

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  
UNITARIO

MMT

18412853006907

## UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

10

## PESO BRUTO EMBALAJE

0

## VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

643500

## ALTURA EMBALAJE

100

## PESO NETO EMBALAJE

0.85

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

## ANCHO EMBALAJE

190

## UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM