

## Regulador-conmutador de luz giratorio de medio elemento de 40 a 500 W/VA marfil Simon 27 Play

REF 27313-31



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua

#### COMPATIBLE CON LÁMPARAS LED (W)

No

#### OBSERVACIONES

En un mismo circuito no se pueden conectar dos reguladores electrónicos de tensión.

#### ACABADO

Marfil

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

Regulador y hoja de instrucciones

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### NÚMERO DE CONTACTOS

3

### NÚMERO DE CIRCUITOS CONTROLABLES

1

### NÚMERO DE CABLES

2

### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

### COMPATIBLE CON LÁMPARAS FLUORESCENTES (VA)

No

### COMPATIBLE CON HALÓGENOS CON TRANSFORMADOR ELECTROMAGNÉTICO (W)

500 VA

### COMPATIBLE CON BAJO CONSUMO (W)

No

### COMPATIBLE CON MOTORES (VA)

No

### INDICADOR DE CONSUMO (MA)

1.5 mA

IP

IP20

POTENCIA MÁXIMA (W)

500 W

CANTIDAD MÁXIMA POR CIRCUITO

1

POTENCIA MÍNIMA (W)

40 W

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

Medio elemento

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

TIPO

Regulador - Conmutador

TIPO DE MECANISMO

Rotary

VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

8 mm

#### GARRA

Simon 27

#### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, Americano y Centralizaciones

#### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

#### MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

#### PESO NETO

0.055 KGM

#### PESO BRUTO

0.055 KGM

EAN PRODUCTO

8421053060155

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

23 MMT

ANCHO EMBALAJE

57 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

84 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

110.124 CMQ

PESO NETO

0.055 KGM

PESO BRUTO

0.055 KGM

EAN EMBALAJE

8421053060155