

## Regulador-conmutador electrónico de luz giratorio de 450W

REF 7501313-039



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88

#### COMPATIBLE CON LÁMPARAS LED (W)

No

#### OBSERVACIONES

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

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Regulador y hoja de instrucciones

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### 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)

No

### COMPATIBLE CON BAJO CONSUMO (W)

No

### COMPATIBLE CON MOTORES (VA)

No

### IP

IP20

### POTENCIA MÁXIMA (W)

450 W

### POTENCIA MÍNIMA (W)

40 W

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 40 °C

### ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

#### TIPO DE MECANISMO

Rotary

#### VERSIÓN

Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### PELACABLES NECESARIOS (MM)

11 mm

#### GARRA

Optional

#### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

#### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

#### TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Screw

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

Certificado de conformidad, declaración EAU

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.145 KGM

PESO BRUTO

0.145 KGM

EAN PRODUCTO

8421053194768

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

57 MMT

ANCHO EMBALAJE

76 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

76 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

329232 MMQ

PESO NETO

0.145 KGM

PESO BRUTO

0.145 KGM

EAN EMBALAJE

8421053194768