

# Regulador-comutador eletrônico de luz giratório de 450W Simon 75

REF. 7501313-039



## INFORMAÇÃO BÁSICA

### COMPATIBILIDADE

Espelhos Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 e Simon 88

### COMPATÍVEL COM INTERRUPTOR MECÂNICO DE 2 VIAS/CRUZAMENTO

Não

### COMPATÍVEL COM BOTÃO DE PRESSÃO MECÂNICO

Sim

### COMPATÍVEL COM INTERRUPTOR MECÂNICO

Não

### CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Regulador e folha de instruções

### CLASSE ETIM

EC000025

## OBSERVAÇÕES

Não se podem ligar dois reguladores eletrônicos de tensão num mesmo circuito.

## INFORMAÇÃO TÉCNICA

SECÇÃO DE CABO PERMITADA (MM)	FUNÇÃO INDICADORA	FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (°C)
De 1,5 a 2,5 mm	Não	0 - 40 °C
COMPATÍVEL COM AUXILIAR ELETRÔNICO	CLASSIFICAÇÃO IP	FAIXA DE TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO (°C)
Não	IP20	-20 - 75 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSSÍVEIS	POTÊNCIA MÁXIMA (W)	TIPO
1 elemento	450	Regulador/Comutador
COMPATÍVEL COM LÂMPADAS FLUORESCENTES COM REATOR ELETRÔNICO REGULÁVEL 1-10V	TIPO DE MECANISMO	VERSÃO
Não	Rotary	Individual
	POTÊNCIA MÍNIMA (W)	
	40	

## INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

DESCASCAMENTO NECESSÁRIO DO CABO (MM)	INSTALÁVEL EM CAIXA DE JUNÇÃO EMBUTIDA	TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL - FUNÇÃO 1
11	Universal	Por parafuso
GARRA	TIPO DE INSTALAÇÃO	
Opcional	Apto para superfície e para encastrar	

## REGULAMENTAÇÃO

## REGULAMENTOS

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | 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

## INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITÁRIO 8421053194768	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA KGM	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM 1
PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0.145	LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA 0	UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM MMT
ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA 0	EAN EMBALAGEM 8421053194768	VOLUME EMBALAGEM 329232
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA 0	PESO BRUTO EMBALAGEM 0.145	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM MMQ
PESO LÍQUIDO DO PRODUTO 0.145	ALTURA EMBALAGEM 57	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM KGM
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA 0	COMPRIMENTO EMBALAGEM 76	LARGURA DA EMBALAGEM 76
	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM 0.145	