

## Downlight 705.24 Tilt Square WW Wide Flood 1-10 V Branco

REF. 70524130-483



### INFORMAÇÃO BÁSICA

#### DESCRIÇÃO

Este produto pertence à gama de Downlight 705 da Simon Categoria A e caracteriza-se por sua alta qualidade. O Downlight 705.24 Square proporciona luz quente (WW) mediante uma ótica WIDE FLOOD e controla-se com o sistema 1-10V. O Downlight tem uma temperatura de cor de 3.100 k e 1.000 lumens e 15,5 watts e precisa de uma fonte de alimentação energética para seu ótimo funcionamento de 100-240 volts e 50/60 hertz de frequência. Tem um tamanho de 88 x 86 milímetros e por isso é ideal, por seu clássico cor branco, para iluminar qualquer divisão passando totalmente despercebido. Seu sistema de instalação é sumamente simples mediante encastramento. Dependendo do tamanho da divisão a iluminar pode-se combinar com outros downlight segundo as necessidades do espaço. Além disso, os materiais com os que foi fabricado são altamente resistentes e lhe permitem suportar temperaturas de até 40 graus centígrados.

#### APLICAÇÃO

Iluminação de ambiente

#### CONTEÚDO DA EMBALAGEM

1 unidade

#### CLASSE ETIM

EC001744

## INFORMAÇÃO TÉCNICA

### FREQUÊNCIA

50 - 60 Hz

### DRIVER INCLUÍDO

Sim

### LÚMENS/W

1000 lm/15,5W

### CLASSIFICAÇÃO IP

IP20

### CLASSE ELÉTRICA

Tipo 2

### ÓTICAS

Wide Flood

### FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (°C)

40 °C máxima

### FONTE DE ALIMENTAÇÃO INTEGRADA

Não

### CLASSIFICAÇÃO FOTOBIOLÓGICA

Categoria isento

### ALIMENTAÇÃO (V~)

100/240 V~

### L70 (°C)

30 000 h a 25 °C

### POTÊNCIA (W)

15.5 W

### TEMPERATURA DE COR (K)

3100 K

### TIPO DE COR

WW

### DIMENSÕES DA FONTE DE ALIMENTAÇÃO (MM)

45 x 141 x 26 mm

### CONTROLE

1-10 V

### EFICIÊNCIA LUMINOSA (LM/W)

65 lm/W

### VIDA ÚTIL

30.000 h

### CRI

80

### LÚMENS (LM)

1000 lm

### CHROMATICS CRI ICONS

CRI  
80

## INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

### ALTURA MÍNIMA DE INSTALAÇÃO

136

### TIPO DE INSTALAÇÃO

Encastrar

### TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL - FUNÇÃO 1

Por parafuso

## REGULAMENTAÇÃO

### GARANTIA

3 anos 30 000 h

## INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA	UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM
0	KGM	MMT
LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA	EAN EMBALAGEM	VOLUME EMBALAGEM
0	8421053122365	3.034
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM
0	1	DMQ
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA	ALTURA EMBALAGEM	PESO BRUTO EMBALAGEM
0	135	0.602
PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA	LARGURA DA EMBALAGEM	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM
0.602	145	0.602
PESO LÍQUIDO DO PRODUTO	COMPRIMENTO EMBALAGEM	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM
0.602	155	KGM