

Downlight 705.24 Tilt Square NW Wide Flood 1-10 V Alumínio

REF. 70524133-484



INFORMAÇÃO BÁSICA

APLICAÇÃO

Iluminação de ambiente

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

1 unidade

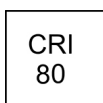
CLASSE ETIM

EC001744

INFORMAÇÃO TÉCNICA

FREQUÊNCIA (HZ)	CLASSE ELÉTRICA	ÓTICAS
50 - 60 Hz	Tipo 2	Wide Flood
CLASSIFICAÇÃO IP	FONTE DE ALIMENTAÇÃO INTEGRADA	CLASSIFICAÇÃO FOTOBIOLOGICA
IP20	Não	Categoria isento
FAIXA DE TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (°C)	L70 (°C)	POTÊNCIA (W)
40 °C máxima	30 000 h a 25 °C	15.5 W
TEMPERATURA DE COR (K)	TIPO DE COR	DIMENSÕES DA FONTE DE ALIMENTAÇÃO (MM)
3900 K	NW	45 x 141 x 26 mm
CONTROLE	EFICIÊNCIA LUMINOSA (LM/W)	VIDA ÚTIL
1-10 V	70 lm/W	30.000 h
CRI	LÚMENS (LM)	
80	1080 lm	
DRIVER INCLUÍDO	LÚMENS/W	
Sim	1080 lm/15,5W	

CHROMATICS CRI ICONS



INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

ALTURA MÍNIMA DE INSTALAÇÃO	TIPO DE INSTALAÇÃO	TIPO DE CONEXÃO DO TERMINAL - FUNÇÃO 1
136	Encastrar	Por parafuso

REGULAMENTAÇÃO

GARANTIA

3 anos 30 000 h

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAGEM UNITÁRIA	LARGURA DA EMBALAGEM UNITÁRIA	UNID. CONTIDAS EMBALAGEM
0.602	0	1
ALTURA EMBALAGEM UNITÁRIA	EAN EMBALAGEM	UNIDADE DE MEDIDA EMBALAGEM
0	8421053122396	MMT
COMPRIMENTO EMBALAGEM UNITÁRIA	PESO BRUTO EMBALAGEM	VOLUME EMBALAGEM
0	0.602	3.034
PESO LÍQUIDO DO PRODUTO	ALTURA EMBALAGEM	UNIDADE DE VOLUME EMBALAGEM
0.602	135	DMQ
VOLUME EMBALAGEM UNITÁRIA	COMPRIMENTO EMBALAGEM	UNIDADE DE PESO EMBALAGEM
0	155	KGM
UNIDADE DE PESO EMBALAGEM UNITÁRIA	PESO LÍQUIDO EMBALAGEM	LARGURA DA EMBALAGEM
KGM	0.602	145