



NEW TRIA angular

luminária de embutir no teto LED Indoor, branco, 1800-3000K, 7,2W

A versão quadrada de alta voltagem da nossa série de luminárias de embutir NEW TRIA LED está disponível nas cores de caixa branco, preto e alumínio escovado. A área de rotação do projetor de embutir garante-lhe uma orientação individual do feixe de luz. Graças à tecnologia inovadora dim-to-warm, os LEDs utilizados podem ser adaptados à cor da luz desejada. A luminária de embutir NEW TRIA 68 especialmente concebida para um diâmetro de orifício de 68 mm está preparada para ligação direta a uma corrente alternada de 230V. O produto vem com molas de clip ou lamelares para uma adaptação conveniente à respetiva situação de montagem.

DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1001992
Giratório ou Articulável	giratório
IP Code	IP 20
Montagem	Montagem de embutir
Pormenores da montagem	Teto
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Dim-to-Warm, Ângulo de fases, Ângulos de fases
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	350 mA
Classe de proteção	II
Potência	7.3 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Nível de corrente de irrupção	2 A
Duração da corrente de irrupção	40 µs
Efeito estroboscópico (SVM)	0.02
Lúmen	470 lm
Temperatura de cor da luz	1800-3000 Kelvin
Ângulo de feixe	38 °
Cor	branco
CRI	95
Dados LXXBXX	L70B50

Fonte de luz

916436	
--------	---

Vida útil	30000 h
Risk Group	1
Comprimento	8.2 cm
Largura	8.2 cm
Altura	3.5 cm
Peso líquido	0.242 kg
Peso bruto	0.295 kg
Forma de recorte	redonda
Profundidade de montagem	4 cm
Diâmetro de montagem	7 cm
Página BIG WHITE	361