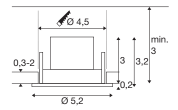




NEW TRIA® 45

DL, redondo, luz de teto embutida, 2700 K, 24°, branco

A NEW TRIA® 45 DL estabelece novos padrões para as luminárias compactas de teto encastradas. Esta versão modernizada apresenta uma eficiência impressionante de 90 lm/W e uma excelente restituição de cores de CRI90, o que significa que as cores são apresentadas de forma particularmente realista. Graças a uma longa vida útil de 50.000 horas (L80B10), oferece uma solução de iluminação sustentável e duradoura. Com um diâmetro de encastrar de apenas 45 mm e um fluxo luminoso de 360 lm, a NEW TRIA® 45 é ideal para aplicações onde é necessária uma luminária de encastrar pequena e potente. A luminária está disponível nas cores intemporais preto e branco, bem como nas cores claras 2.700 K e 3.000 K, permitindo uma adaptação versátil a diferentes conceitos de divisão.

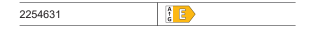


DADOS TÉCNICOS

Ref. n.°	1009002
IP Code	IP20/IP44
Classe de resistência ao impacto	IK 02
Resistência ao impacto	0.2 Joule
Montagem	Montagem de embutir
Pormenores da montagem	Teto
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60 Hz
Corrente / Tensão secundária	350 mA
Classe de proteção	Ш
Potência	4 W
Temperaturaambiente	90 °C
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	35 °C
Número de luminárias no LS B16A	86
Número de luminárias no LS C16A	172
Nível de corrente de irrupção	13 A
Duração da corrente de irrupção	110 µs
Lúmen	360 lm
Temperatura de cor da luz	2700 Kelvin
Ângulo de feixe	24°
CRI	90
UGR≤	22



Fonte de luz



Vida útil	50000 h
Altura	3.2 cm
Diâmetro	5.2 cm
Peso líquido Peso líquido	0.11 kg
Peso bruto	0.125 kg
Forma de recorte	Redondo
Profundidade de montagem	3 cm
Diâmetro de montagem	4.5 cm
	•