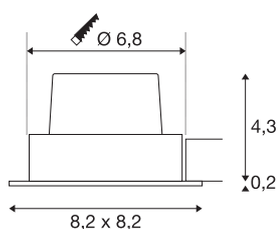




NEW TRIA 68 I CS

Luminaria de empotrar de techo LED, interior, negro, 2700K, cuadrada

El LED Premium integrado en la luminaria de empotrar de techo NEW TRIA 68 I CS emite una luz dimerizable especialmente cálida. El proyector NEW TRIA 68 I CS es adecuado para obtener una iluminación puntual. La luminaria de empotrar de techo NEW TRIA 68 I CS tiene un valor CRI igual o superior a 80 y resulta ideal para iluminar espacios de venta o de oficina. NEW TRIA 68 I CS apenas precisa mantenimiento y es muy duradera, ya que tiene una vida útil prevista de 40.000 horas. Se puede abrir una cómoda sección de techo con una corona de taladro estándar y de ese modo facilitar el montaje.



Datos técnicos

Art. N.º	1003068
Código IP	IP 20
Montaje	Empotrado
Detalles de montaje	Techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase inicial, Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	500 mA
Clase de protección	II
Potencia	11 W
Nivel de corriente de entrada	2 A
Duración de la corriente de entrada	40 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.02
Flujo luminoso	800 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	38 °
Color	negro
IRC	80
Datos LXXBXX	L70B50
Vida útil	40000 h
Risk Group	1
Longitud	8.2 cm

Fuente de luz

916320	
--------	---

Anchura	8.2 cm
Altura	4.5 cm
Peso neto	0.274 kg
Peso bruto	0.32 kg
Forma de la estructura	ronda
Profundidad del montaje	5 cm
Diámetro de montaje	6.8 cm
Página BIG WHITE	359