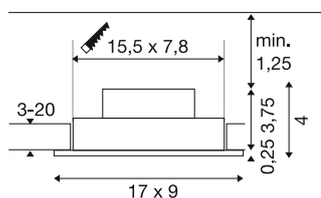




NEW TRIA® 155

luminaria empotrable de techo, cuadrada, 3000 K, de dos luces, PHASE, 38°, blanco

Descubra la nueva generación de nuestra luminaria de empotrar en el techo NEW TRIA®, con aún más posibilidades para crear una experiencia de iluminación personalizada. Uno de los modelos más vendidos es NEW TRIA® 155, disponible en un set completo. El módulo led DOUBLE garantiza la calidad de la luz: el set incluye dos bombillas led prémium con un CRI > 90 y 6 vatios de potencia cada una, cuya luz blanca cálida no solo puede orientarse 38°, sino que también puede regularse por corte de fase con el balasto incluido. Gracias a dos elegantes colores de carcasa y a la posibilidad de elegir entre 2700 K y 3000 K se garantizan múltiples posibilidades de diseño. El generosamente seleccionado alcance de giro y de rotación del proyector empotrado le posibilita la orientación individual del cono luminoso.



Datos técnicos

Art. N.º	1008513
Número de salidas de luz diferentes	2
Código IP	IP20
Montaje	Empotrado
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase inicial, Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	350 mA
Clase de protección	II
Potencia	14 W
Temperatura ambiente	72 °C
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	35 °C
Número de luminarias en LS B16A	88
Número de luminarias en LS C16A	149
Nivel de corriente de entrada	3 A
Duración de la corriente de entrada	30 µs
Temperatura en el cristal (emisión de luz)	57 °C
Flujo luminoso	640 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Color	blanco
IRC	90

Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Longitud	17 cm
Anchura	9 cm
Altura	3.75 cm
Peso neto	0.43 kg
Peso bruto	0.51 kg
Forma de la estructura	Cuadrada
Longitud de montaje	15.5 cm
Anchura de montaje	7.8 cm
Profundidad del montaje	5 cm