



Datos técnicos

Art. N.°	1008384
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP65
Clase de resistencia al impacto	IK 06
Resistencia al impacto	1 Joule
Montaje	Superficie
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	LEADING_EDGE,TRAILING_EDGE
Cantidad de cableado transversal	50
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	350 mA
Clase de protección	I
Potencia	14 W
Temperaturaambiente	0 °C
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Número de luminarias en LS B16A	160
Número de luminarias en LS C16A	160
Nivel de corriente de entrada	5 A
Duración de la corriente de entrada	100 μs
Temperatura en el cristal (emisión de luz)	55 °C
Flujo luminoso	350/400 lm



Temperatura del color de la luz	2700/3000 Kelvin
Color	antracita
IRC	80
Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Anchura	12 cm
Altura	21 cm
Profundidad	7.6 cm
Pesoneto	0 kg
Peso bruto	0 kg