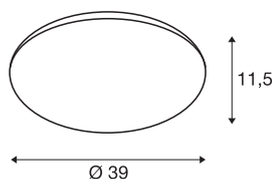




SURFACE V 390

11/16/23W 830/840 IP44 Sensor

Descubra nuestro nuevo catálogo técnico de productos: SLVtec. Le ofrecemos soluciones de iluminación funciones y de bajo consumo para interior y exterior, con la tecnología LED más moderna. Desde luminarias resistentes a la humedad hasta focos de interior, nuestros productos de calidad destacan por su funcionalidad y su justa relación calidad-precio. Esto incluye la luminaria de superficie de pared SURFACE V, que puede adquirirse de forma opcional con un sensor de movimiento. El color de la luz (3000 K/4000 K) y la intensidad de la luz (1850 lm/2000 lm) pueden regularse fácilmente mediante el interruptor DIP. Con su gran ángulo de apertura de 120°, ilumina cualquier espacio de forma homogénea. Su vida útil de 50 000 horas permite realizar un uso a largo plazo. Gracias a la cubierta extraíble, el montaje se realiza de forma sencilla. Elija hoy SLVtec.



Datos técnicos

Art. N.º	1007517
Código IP	IP 44
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo, Pared
Cantidad de cableado transversal	10
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	165/120/84 mA
Clase de protección	I
Potencia	20 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Potencia nominal en espera	0.44 W
Número de luminarias en LS B16A	13
Número de luminarias en LS C16A	22
Nivel de corriente de entrada	25.4 A
Duración de la corriente de entrada	200 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.4
Flujo luminoso	1850/2000 lm
Temperatura del color de la luz	3000/4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	120 °
Color	blanco
IRC	80

Fuente de luz



Datos LXXBXX	L80B10
Vida útil	50000 h
Altura	11.5 cm
Diámetro	39 cm
Peso neto	0.81 kg
Peso bruto	0.867 kg