

LUMINARIA PARA ENVOLVENTES CON BOMBILLA DE BAJO CONSUMO

SL 025 | SENSOR DE MOVIMIENTO



- > Carcasa estrecha
- > Balasto electrónico
- > Luminaria sin o con toma de corriente (elección de tomas)
- > Fijación magnética (opcional)
- > Luminaria de ahorro energético
- > Conmutación automática

La luminaria plana slimline SL 025 con sensor de movimiento es idónea para instalarla en cualquier tipo de paneles y envolventes, especialmente en aquellos donde apremia el espacio. Puede fijarse por tornillos por el lado ancho o por el estrecho. La luminaria también se ofrece opcionalmente con fijación magnética, permitiendo ser instalada en cualquier posición en una envolvente de acero. Ambas variantes tienen integrada la toma de corriente, que permite conectar aparatos eléctricos adicionales. El sensor de movimiento sustituye a un interruptor de contacto de puerta.

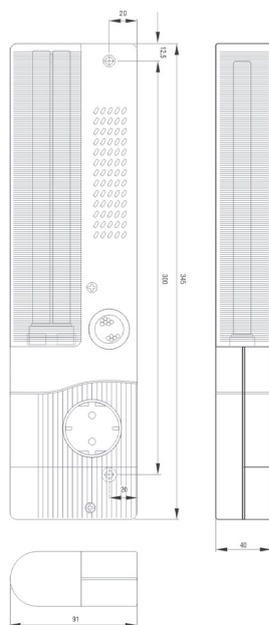
Foto: Luminaria Slimline con sensor de movimiento y con toma de corriente integrada (Alemania), n.º art. 02520.0-03



DATOS TÉCNICOS

Consumo de potencia	9 W
Luminosidad	510 Lm (equivalente a una bombilla de 45 W)
Tipo de luminaria	luminaria de ahorro energético, toma 2G7
Vida útil	10.000 h
Interruptor	sensor de movimiento PIR, 6 min. de duración fija de encendido
Conexión	terminal 2,5 mm ² con pinza de cable, par de apriete máx. de 0,8 Nm
Fijación	fijación con tornillos, M5, 300 mm entre centros, fijación magnética (opcional)
Caja	plástico según UL94 V-0, gris claro
Dimensiones	345 x 91 x 40 mm
Posición de montaje	superficie estrecha/superficie ancha
Temp. servicio/almacenamiento	-20 a +50 °C (-4 a +122 °F) / -45 a +70 °C (-49 a +158 °F)
Humedad de servicio/almacenamiento	< 90 % RH (sin condensación)
Tipo de protección	IP20
Clase de eficiencia energética	G

El sensor de movimiento PIR enciende la iluminación cuando se abre la puerta de la envolvente. El tiempo de encendido se reinicia con cada nuevo movimiento registrado. El sensor de movimiento no reacciona al movimiento del otro lado del cristal y, por lo tanto, se puede utilizar en envolventes con puertas de cristal.



N.º art.	Modelo	Tensión de alimentación	Toma	Corriente nominal	Peso (aprox.)	Clase de protección	Homologaciones		
02520.0-03	sin imán	AC 230 V, 50/60 Hz	Alemania/Rusia (1)	16,0 A	0,4 kg	I (conductor de protección)	VDE	-	EAC
02520.1-04	con imán	AC 230 V, 50/60 Hz	Alemania/Rusia (1)	16,0 A	0,5 kg	I (conductor de protección)	VDE	-	EAC
02521.0-03	sin imán	AC 230 V, 50/60 Hz	F/PL/CZ/SK (2)	16,0 A	0,4 kg	I (conductor de protección)	VDE	-	EAC
02527.0-04	sin imán	AC 230 V, 50/60 Hz	ninguno	-	0,4 kg	II (aislamiento protector)	VDE	UL File No. E234324	EAC
02527.1-15	con imán	AC 230 V, 50/60 Hz	ninguno	-	0,5 kg	II (aislamiento protector)	VDE	-	EAC

Nota: La luminaria Slimline SL 025 también está disponible con un panel frontal de 19"