

WIL-BM-SK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Sensor de movimiento para la luminaria WIL-LED con conexión por tornillo. Posibilidad de ajustar el tiempo de conexión.

Datos generales para pedido

Código	2537720000
Tipo	WIL-BM-SK
GTIN (EAN)	4050118549157
Cantidad	1 Pieza

WIL-BM-SK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	44	Profundidad (pulgadas)	1.7323 inch
Altura	33 mm	Altura (pulgadas)	1.2992 inch
Anchura	76 mm	Anchura (pulgadas)	2.9921 inch
Peso neto	29.04 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio -20 - 60

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82a8bf14-9104-4ca4-ab0c-226d976fdcac

Datos de conexión

Rosca de conexión Terminal Modo de conexión PIN 4: + (negro), PIN 3: - (azul)

Datos eléctricos

Tensión nominal 24 V DC Corriente nominal < 6.0 A

Datos técnicos generales

Tipo de protección	IP20		
Tiempo de pausa, mín.	1 min		
Tiempo de pausa, máx.	10 min		
Rango de detección	mín.	0 m	
	máx.	8 m	
	Configurable	No	
Área de detección (ángulo)	120 °		

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000133	ETIM 9.0	EC000133
ETIM 10.0	EC000133	ECLASS 14.0	27-14-40-07
ECLASS 15.0	27-14-40-07		