

WIL-BM-SK

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

www.weidmueller.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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

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 Conforme
RoHS

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	<table> <tr> <td>mín.</td> <td>0 m</td> </tr> <tr> <td>máx.</td> <td>8 m</td> </tr> <tr> <td>Configurable</td> <td>No</td> </tr> </table>	mín.	0 m	máx.	8 m	Configurable	No
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		