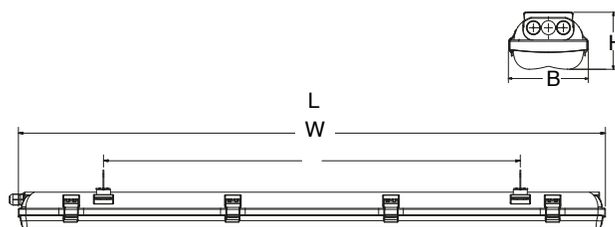


BS101 TUBO LED

IP65 IK05



L	B	H	W
1264 mm	121 mm	82 mm	902 mm

■ MONTAJE

Sobreponer o suspender.

Nota: no incluye cable de suspensión.

■ DESCRIPCIÓN LUMINARIO

Cuerpo: de policarbonato inyectado, estabilizado contra rayos UV, autoextinguible. Color gris RAL7035.

Broches: de policarbonato.

Reflector: lámina de acero acabado blanco RAL9003.

Difusor: policarbonato claro resistente al impacto.

Empaque: poliuretano expandido, aplicado en forma líquida.

■ EQUIPO ELÉCTRICO

Fuente de poder: driver multivoltaje (120-277V, 50/60 Hz) de AFP(>0.9).

Tubo LED: 2X14 T8, 2X17 T8 autobalastroado.

Conector glándula: de policarbonato PG13.5.

■ CERTIFICACIONES

· IP65 / IK05

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE:

-20°C a 45°C

■ APLICACIONES

Interiores. Área de regaderas, armadoras, almacenes, granjas, estacionamientos, bodegas, talleres, áreas de alimentos, cocinas industriales, maquiladoras, cabinas de inspección en industria automotriz, lavanderías industriales, zonas costeras y/o alta corrosión.

■ GARANTÍAS

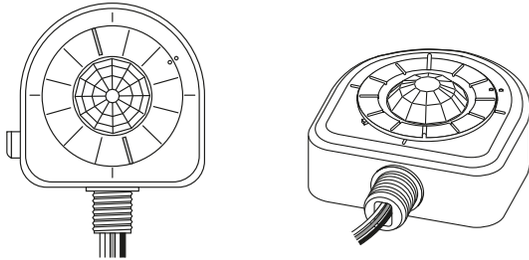
Con garantía de fábrica de 5 años, consulte términos y condiciones en la página web.

■ INFORMACIÓN PARA ORDENAR

CÓDIGO	TUBO LED	LM / LAMP	IRC	TEMPERATURA DE COLOR	HORAS DE VIDA	VOLTAJE	HZ	DIM	KG
13619SE-14WTLED-65K	2x14W	1800 lm	≥80	6500K	50,000	120-277V	50/60	4ft	3.5
13619SE-17WTLED-50K	2x17W	2200 lm	≥80	5000K	50,000	120-277V	50/60	4ft	3.5

■ SENSOR INDIVIDUAL ON/OFF

SENSOR DE MOVIMIENTO PIR



[Ver Ficha Técnica](#)

NOTA: SENSOR INDIVIDUAL NO COMPATIBLE CON EL SISTEMA LOGICA®