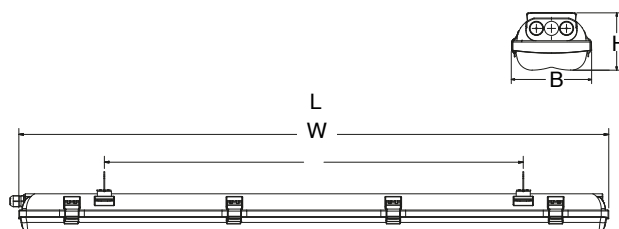


BS101 TUBO LED

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

Tubo LED: OSRAM, tipo T8 autobalastro.

Conector glándula: de policarbonato PG13.5.

■ CERTIFICACIONES

· IP65 / IK05

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE:

-20°C a 40°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

Lámparas de 2x16W : garantía de 1 año.

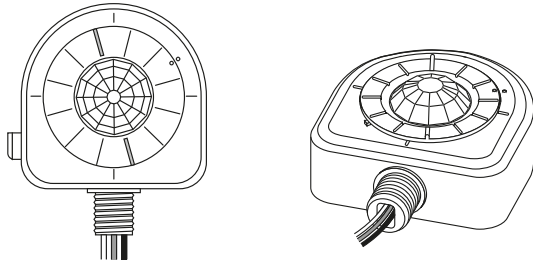
Lámparas de 2x19W : garantía de 1 año.

■ INFORMACIÓN PARA ORDENAR

CÓDIGO	TUBO LED	LM / LAMP	IRC	TEMPERATURA DE COLOR	HORAS DE VIDA	VOLTAJE	HZ	DIM	KG
13619SE-16WTLED	2x16W	1600 lm	≥80	4000K	15,000	127-277V	60	4ft	3.5
13619SE-19WTLED	2x19W	2000 lm	≥80	4000K	40,000	100-277V	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®