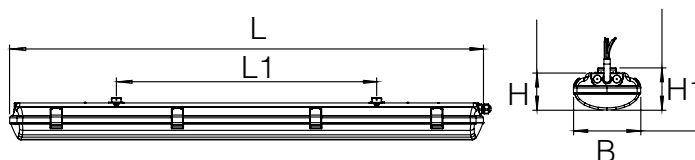


ILLUMINA® BS100 TUBO LED



	L	L1	B	H	H1
4ft	1283 mm	475 mm	170 mm	95 mm	108 mm

■ MONTAJE

Sobreponer a techo o suspendido con accesorios incluidos.

Nota: no incluye cable o cadena de acero, accesorios para montaje a muro se piden por separado.

■ DESCRIPCIÓN DE LUMINARIO:

Luminario antivandálico, resistente a la corrosión y retardante a la flama.

Cuerpo: 100% policarbonato inyectado, estabilizado contra rayos UV, autoextinguible. Color gris RAL7035.

Broches: de policarbonato que aseguran el sellado.

Difusor: policarbonato transparente con textura interna para proporcionar efecto "opalino", resistente al impacto, estabilizado contra rayos UV, el cual elimina sombras y provee una distribución de luz uniforme.

Emaque: de poliuretano expandido con retención de memoria, aplicado en forma líquida.

Reflector: disponible en dos opciones.

1) Policarbonato inyectado de doble parábola estabilizado contra rayos UV, autoextinguible, acabado metalizado (élite).

2) Policarbonato inyectado de doble parábola estabilizado contra rayos UV, autoextinguible, acabado blanco (estándar).

■ EQUIPO ELÉCTRICO

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

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

Conector glándula: de policarbonato PG13.5.

Eficacia: hasta 129 lm/W.

■ CERTIFICACIONES:

- IP65 / IK05
- NOM
- NSF Food Equipment

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C a 45°C.

■ APLICACIONES:

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

Áreas alimenticias que no estén en contacto con el proceso de alimentos, como zonas de almacenaje o bodegas de insumos y producto terminado.

■ GARANTÍAS

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

■ INFORMACIÓN PARA ORDENAR

MODELO	DIMENSIÓN	OPERACIÓN	SALIDA (LM)	TEMPERATURA DE COLOR	VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	OPCIONES
BS100TLED	4 (4ft)	HT (Sólo AC)	LO	WT50 (5000K)	120-277V	EL (Reflector metalizado)
			MO	WT65 (6500K)		

■ TABLA DE ENERGÍA

REFLECTOR PARABÓLICO DE POLICARBONATO METALIZADO (ELITE)

CÓDIGO	TUBO LED	LM/LAMP	IRC	TEMPERATURA DE COLOR	HORAS DE VIDA	DIM	KG
BS100TLED4HTLOWT65120-277VEL	2X14W	1 800 lm	>80	6500K	50,000	4ft	3.5 kg
BS100TLED4HTHOWT50120-277VEL	2x17W	2 200 lm	>80	5000K	50,000	4ft	3.5 kg

REFLECTOR PARABÓLICO DE POLICARBONATO BLANCO (ESTÁNDAR)

CÓDIGO	TUBO LED	LM/LAMP	IRC	TEMPERATURA DE COLOR	HORAS DE VIDA	DIM	KG
BS100TLED4HTLOWT65120-277V	2X16W	1 800 lm	>80	6500K	50,000	4ft	3.5 kg
BS100TLED4HTHOWT50120-277V	2x17W	2 200 lm	>80	5000K	50,000	4ft	3.5 kg

ACCESORIOS (SE ORDENAN POR SEPARADO)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
3504	ACCESORIO PARA MONTAJE A MURO
3506	BROCHES DE ACERO INOXIDABLE



3504

Accesorio para montaje a muro.



3506

Broches de acero inoxidable

■ SENSOR INDIVIDUAL ON/OFF

SENSOR DE MOVIMIENTO PIR

