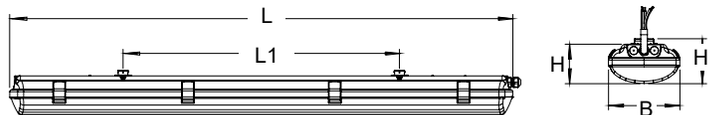


ILLUMINA® BS100LED



IP66 IK05



	L	L1	B	H	H1
2 ft	673 mm	660 mm	170 mm	95 mm	108 mm
4 ft	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 LUMINARIO

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

Cuerpo: policarbonato UV estabilizado, junta de poliuretano líquido en su perímetro, sellado con clips de policarbonato.

Reflector: acabado en pintura color blanco, con alta reflectancia, sostiene las tablillas LEDS.

Difusor: policarbonato estabilizado UV que elimina el brillo, integrado con cristales que mejoran la distribución de la luz.

***Nota:** todas las luminarias BS100LED de 2ft, se suministran únicamente con difusor opalino.

Empaque: de poliuretano expandido, aplicado en forma líquida, que garantiza el sello entre cuerpo y difusor.

■ EQUIPO ELÉCTRICO

Fuente de poder: driver multivoltaje (120-277V, 50/60 Hz) de AFP(>0.9), atenuable del 10-100%, 0-10V, THD <20%.

Con batería de emergencia: integrada al equipo como opción sobre pedido.

LEDS: módulos de última generación.

Conector glándula: de policarbonato PG13.5.

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-20°C a 40°C.

■ CERTIFICACIONES

- IP66 / IK05
- NOM
- CSA
- Sanitation Listed (SL): equivalente a NSF Standard 2, cumple con los estándares de seguridad y rendimiento para áreas de alimentos.

■ APLICACIONES

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

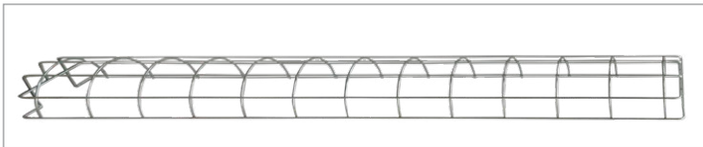
Con garantía de fábrica de 5 años, consulte términos y condiciones en la página web.

CÓDIGO	POTENCIA DEL SISTEMA	LM	IRC	TEMPERATURA DE COLOR	HORAS DE VIDA	KG
2FT						
3617LED25WWT41K	30W	3 691	>80	4000K	>60 000 h L70	2.2
4FT						
3619LED-48WWT35K	50W	5 512	>80	3500K	>60 000 h L70	4.5
3619LED-48WWT41K	50W	5 673	>80	4000K	>60 000 h L70	4.5
3619LED-48WWT50K	50W	5 837	>80	5000K	>60 000 h L70	4.5
3619LED-75WWT35K	70W	8 366	>80	3500K	>60 000 h L70	4.5
3619LED-75WWT41K	70W	8 610	>80	4000K	>60 000 h L70	4.5
3619LED-75WWT50K	70W	8 857	>80	5000K	>60 000 h L70	4.5

ACCESORIOS (SE ORDENAN POR SEPARADO)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
8066	GUARDA DE PROTECCIÓN PARA LUMINARIOS 4ft
3504	ACCESORIO PARA MONTAJE A MURO

■ ACCESORIOS (se deben ordenar por separado)



COD. 8066 Guarda protectora de alambre de acero galvanizado, por inmersión en caliente y soldado en Cal. 7.



COD. 3504 Accesorio para montaje a muro

■ BS100LED 2FT



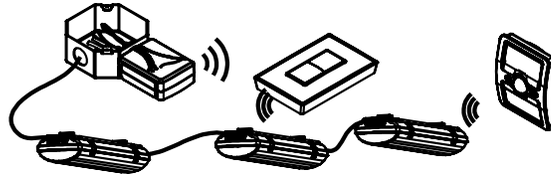
■ SISTEMA DE CONTROL DE ILUMINACIÓN

CONTROL POR GRUPOS DE LUMINARIOS

LOG-RLY
RELAY
INALÁMBRICO
(INTERIORES)

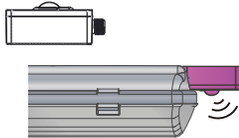
LOG-ESRP
SWITCH
(ACCESORIO)
(INTERIORES)

LOG-ML2
SENSOR REMOTO
(ACCESORIO)
(INTERIORES)



CONTROL INDIVIDUAL / NODO CON SENSOR EXTERNO

LOG-HBKO10V / LOG-LBKO10V
HIGH-BAY / LOW BAY
NODO Y SENSOR
(KNOCKOUT)

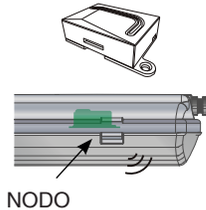


LOG-ESRP
SWITCH
(ACCESORIO)
(INTERIORES)



CONTROL INDIVIDUAL / NODO INTERNO + SENSOR REMOTO

LOG-10V12
(NODO 0-10V)
(INTEGRADO)



LOG-ESRP
SWITCH
(ACCESORIO)
(INTERIORES)

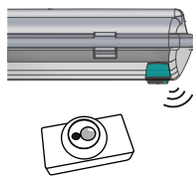


LOG-ML2
SENSOR REMOTO
(ACCESORIO)
(INTERIORES)



CONTROL INDIVIDUAL / NODO CON SENSOR EXTERNO

LOG-ML10V
NODO CON SENSOR
(INTEGRADO)

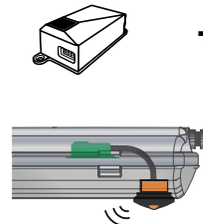


LOG-ESRP
SWITCH
(ACCESORIO)
(INTERIORES)



CONTROL INDIVIDUAL / NODO Y SENSOR ALÁMBRICO

LOG-DR10V
(NODO 0-10V)
(INTEGRADO)



LOG-HPML
(SENSOR HIGH-BAY)



LOG-LPML
(SENSOR LOW-BAY)



LOG-ESRP
SWITCH
(ACCESORIO)
(INTERIORES)

