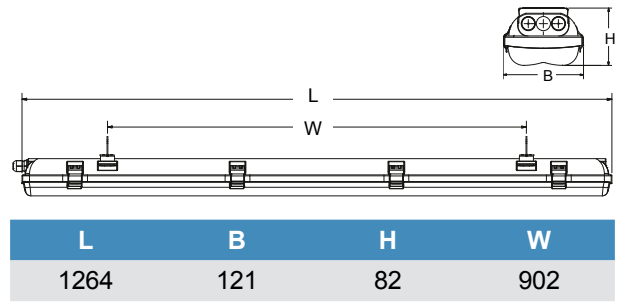


BS101 TUBO LED

Iluminación

www.beghelli.com.mx



Medidas en milímetros

■ 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: Philips, tipo T8 autobalastroado, (120V, 50/60 Hz) con AFP (>0.9) y DAT <20%

Conector glándula: de policarbonato PG13.5.

■ Clasificaciones

Grado de protección: IP65

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

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



Lámparas	Potencia	lm	IRC	Temperatura de Color	Horas de Vida	Kg	IP
PHILIPS	2 x 16W	3200	82	4 000 K	15,000	3	IP65