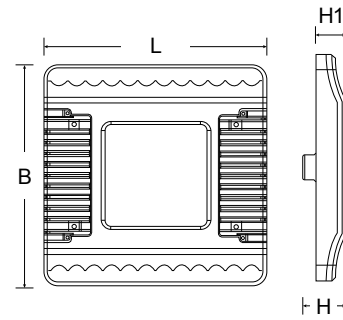


# STATION LIGHT

Iluminación

www.beghelli.com.mx



L	B	H	H1
380	380	72	52

Medidas en milímetros

## ■ Montaje

Sobreponer a techo.

## ■ Descripción luminario

**Cuerpo:** aluminio inyectado a presión, resistente a la corrosión. Esmaltado mediante proceso electrostático con pintura acrílica en polvo termoendurecible color blanco.

**Difusor:** lente de policarbonato resistente al impacto.

**Óptica:** proporciona una distribución uniforme y eficiente de la luz con un ángulo de apertura de 100°.

## ■ Equipo eléctrico

**Fuente de poder:** driver electrónico multivoltaje de alta eficiencia y corriente constante (100-277VAC, 50/60 Hz) de AFP( $\geq 0.95$ ).

**LEDs:** módulo LED Philips de alta eficiencia. Temperatura en 4000 K como estándar, 3000 K y 5000 K opcional bajo pedido.

## ■ Clasificaciones

UL & CUL

Grado de protección: IP65

■ **Temperatura de operación ambiente:** -20°C a 45°C.

## ■ Aplicaciones

Áreas húmedas y entornos hostiles o exteriores bajo techo. Gasolineras, almacenes, fábricas, centros de distribución y logística, supermercados.

## ■ Garantías

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



Código	Potencia Nominal	Potencia del Sistema	lm	IRC	Temperatura de Color	Distribución	Hrs. Vida	IP
GSL100WWT50KUNV	90W	100W	11 000	>80	4000 K	100°	50 000 L70	IP65
GSL150WWT50KUNV	135W	150W	16 500	>80	4000 K	100°	50 000 L70	IP65

**Beghelli**

Beghelli de México se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, las especificaciones o materiales que en nuestra opinión no alterará la función o el rendimiento del producto. Las especificaciones técnicas que aparecen en [www.beghelli.com.mx](http://www.beghelli.com.mx) sustituyen todas las demás versiones existentes en forma impresa o formato electrónico. Para información fotométrica visite nuestro sitio web en la sección de productos.

■ Última actualización: 28/03/2018