



# Safeprojector SP-050

PROYECTOR LED GOBO ROTATIVO IMPERMEABLE

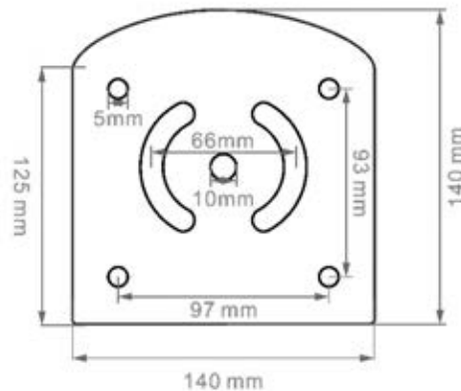
## Características principales

- Puede proyectar una señal logo o patrón, el contenido de la proyección se puede personalizar, puede cambiar manualmente el patrón.
- Alta reproducción cromática.
- Fuerte disipación de calor.
- Bajo consumo de energía.
- Baja atenuación de la luz.
- Toda la carcasa es de aleación de aluminio, de alta resistencia estructural y acabado en pintura negra.
- Proyector a prueba de agua IP65, se puede instalar directamente en el exterior, radiador de aluminio forjado en frío, para que el chip esté siempre fresco, maximice la iluminación del chip y alargue en gran medida la vida útil del chip.
- Lente gran angular de 4 chips, longitud de imagen clara y natural, longitud de la imagen 50%, área de imagen 1 veces.

## Aplicaciones principales

- Señalización de seguridad.
- Imagen corporativa en centros de trabajo.
- Usos comerciales en centros y locales comerciales diversos y en salas de exposiciones.





### Características técnicas

Modelo	SP-050
Nombre	PROYECTOR LED GOBO ROTATIVO IMPERMEABLE
Distancia de proyección	3-12 m (en función de la luminosidad ambiente)
Marca fabricante lámpara	OSRAM LED
Potencia iluminación	50 W LED
Vida útil fuente alimentación	50.000 h
Luminosidad	4.200 Lm
Temperatura de color	7.000 K
Tamaño lámpara	38/25 mm
Ángulo de haz	20 grados
Material carcasa	Aleación de alta calidad de aluminio
Voltaje	AC85-265 V
Potencia	50 W
Grado protección	IP-65
Peso	2,3 Kg
Tamaño proyector	13x12x25 cm
Tamaño caja transporte	19x23x35 cm
Rango térmico de trabajo	-10°C a +45°C
Normativas	CE 2014/30/EU (nº cert. ST20191108442-EMC) LVD 2014/35/EU (nº cert. ST20191108442-LVD) RoHS 2011 011/65/EU (nº cert. ST20191108442-ROHS)