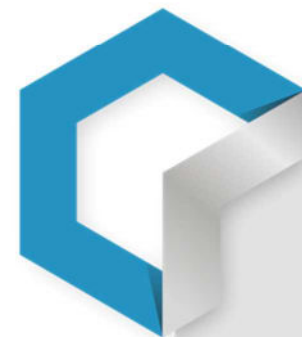


SAFETY
ENGINEERING
FOR A SAFE
WORK

Safeprojector SP-150



Safeway360

360.

**Product
Card**

**Ficha de
Producto**

safeway360.com

SAFETY
ENGINEERING
FOR A SAFE
WORK

Safeway 360

Te ofrecemos el servicio global de seguridad avanzada para **proteger a las personas de vuestros equipos de trabajo, las zonas de trabajo y los bienes materiales.**

Estamos comprometidos a darte soporte y a ofrecerte los servicios más profesionales y adecuados, con toda rapidez y seguridad.



ESTUDIO Y PROYECTO



PRODUCTO E INSTALACIÓN



POSTVENTA Y MANTENIMIENTO

Nos encargamos de resolver **todas las fases del proyecto**: desde la detección de la necesidad de solución, hasta la realización del mantenimiento de las instalaciones.



Safeprojector SP-150

PROYECTOR LED GOBO ROTATIVO IMPERMEABLE

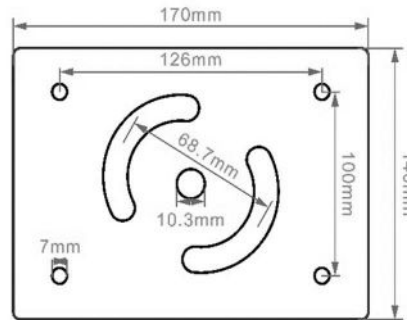
Características principales

- 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-150
Nombre	PROYECTOR LED GOBO ROTATIVO IMPERMEABLE
Distancia de proyección	15-80 m (en función de la luminosidad ambiente)
Marca fabricante lámpara	OSRAM LED
Potencia iluminación	150 W LED
Vida útil fuente alimentación	50.000 h
Luminosidad	10.000 Lm
Temperatura de color	8.000 K
Tamaño lámpara	55/30 mm
Ángulo de haz	20 grados
Material carcasa	Aleación de alta calidad de aluminio
Voltaje	AC85-265 V
Potencia	150 W
Grado protección	IP-65
Peso	6 Kg
Tamaño proyector	15x14x38 cm
Tamaño caja transporte	27x21x43 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)



SEGURIDAD GLOBAL

Exterior & Interior

Protección de personas



Protección de activos y bienes



Señalización temporal y definitiva



Delimitaciones de zonas de trabajo



Diseño y soluciones a medida

SAFETY ENGINEERING
FOR A SAFE WORK

Safeway360
IN&OUT



Servicio integral

de seguridad avanzada

PARA FLUJOS DE TRABAJO
INDUSTRIALES

Contacto

+34 620 526 473

info@safeway360.com

Carrer Aumet, 66

17460 Celrà, Girona

safeway360.com



Safeway360

SAFETY
ENGINEERING
FOR A SAFE
WORK

360