



# Proyector industrial LED

## Safeline 200

SAFETY  
SOLUTIONS  
FOR A SAFE  
WORK

200w



IP40

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo	OPT-L-200W
Nombre	Safeline 200
Distancia de proyección	de 3 a 12 metros (en oscuridad)
Fuente de luz	LED de superpotencia CREE
Potencia del LED	200 w
Vida útil	30.000 h
Salida luminosa	17.000 Lm
Temperatura de color	3.000 / 6.5000 K
Dimensiones del gobo	ø78 mm
Colores	amarillo, rojo, azul, verde y blanco
Longitud focal lente	140 mm (opcional: 55°, 75° o 90°)
Fuente de alimentación	Meanwell
Voltaje nominal	100-240 v
Potencia total	200 w
Clasificación IP	IP40
Tamaño del cuerpo	32 x 22 x 15 cm
Peso	7,3 kg
Dimensiones de la caja interior	63 x 27,5 x 23,5 cm
Dimensiones de la caja externa	65 x 30 x 52 cm (2 piezas)

### Estructura

Carcasa de metal de aleación de aluminio, con una resistencia estructural extremadamente alta.

Dos acabados distintos:

- Pintada
- Arenada y oxidada

Tres colores distintos:

- Negro
- Plateado
- Blanco

### Enfriamiento

Las palas forjadas en frío y la tecnología de enfriamiento por aire, mantienen el chip a la temperatura ideal en todo momento, maximizando su capacidad de iluminación y extendiendo considerablemente su vida útil.

### Lente

Lente lineal de 2 piezas que proporciona imágenes claras y nítidas, suficientemente brillantes incluso con luz ambiental, de largo alcance y de uso generalizado.

Parámetros de la lente:

Lente	Distancia de proyección (longitud de línea)
55 grados	1:1
75 grados	1:1,5
90 grados	1:2

### Uso

Ideal como guía de advertencia de seguridad en las zonas de producción de fábricas y otros lugares.

### Instalación

El método de instalación permite distintas opciones, tanto colocado sobre el mostrador del suelo, como la instalación en el techo (asegurado con tornillos) e incluso fijado a la vigueta (con bridas y cables).