

**INOVIX**

---

# MANUAL Y FICHA TÉCNICA

LÁSER PARA  
CARRETIILLA



# Luz montada en el lateral de la carretilla

## INOVIX light, la elección más resistente

Part# INO-6-25

Longitud de onda: 638 nm / 520 nm

Voltaje de operación: 9 - 80 Vcc

Corriente de operación: 0.28 A @ 13.5 Vcc

Consumo de energía: 200 mW (rojo); 30 mW (verde)

Tamaño: 29.7 \* 29.7 \* 28 mm

Clasificación IP: IP67

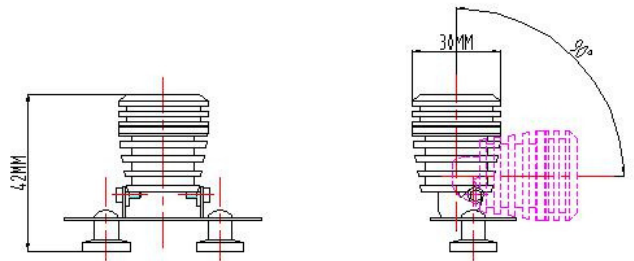
Peso: 0.28 kg

Carcasa: Aluminio fundido a presión - Interior de cobre

Lente: Grado óptico automotriz, policarbonato endurecido recubierto

Función: Alerta, Posicionamiento

Montaje: Imán fuerte



### La traducción correcta es: "¿Cómo funciona?"

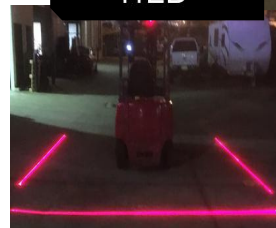
- Luz lateral láser montada en el lateral de la protección superior o mástil de la carretilla elevadora.
- Se puede montar uno en cada lado de la carretilla elevadora.
- El soporte de montaje de 150 grados arriba/abajo permite posicionar precisamente un haz de línea verde delgada en el suelo. Crea una "zona segura" y un perímetro de "zona de peligro" alrededor de cada lado de la carretilla elevadora.
- "Pies" magnéticos para un montaje fácil.

Magnet  
Installation



RED

GREEN



**Forklift Pedestrian  
Laser Warning Light 9- 80V**

"Creates a more visible zone in high light conditions"