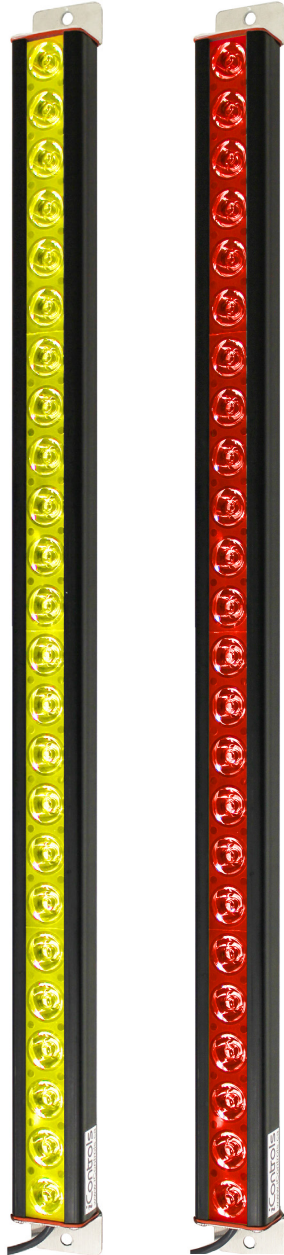


# Luces de guía LED para muelles de carga



La alineación adecuada de los camiones/remolques en su muelle de carga es un componente esencial para mantenerlo seguro, productivo y eficiente energéticamente.

Las luces de guía LED de iControls ofrecen indicadores brillantes y confiables que ayudan a los conductores de camiones a retroceder hasta la posición de estacionamiento óptima; centrados con los topes y el retenedor del vehículo, y alineados apropiadamente con el sello del muelle.

## Características

- Alta visibilidad: Los LED superbrillantes ofrecen alta visibilidad en todas las condiciones climáticas, incluida la luz solar directa, con bajo consumo de energía (consumo máximo de solo 150 mA a 24V).
- Diseño robusto: La carcasa robusta resiste impactos y corrosión, y es lo suficientemente discreta como para encajar bien por debajo de la profundidad del tope para evitar el riesgo de impacto accidental.
- Voltaje versátil: Luces disponibles con entrada universal de bajo voltaje de 12-24 Vca/cc (100-240 Vca con enchufe adaptador de corriente opcional PA-GL).
- Resistente al agua: Placas recubiertas con polímero resistente al agua para una protección óptima contra el agua y la humedad.
- Garantía: Todas las luces de guía cuentan con una garantía de 3 años contra defectos de fabricación.

## Información de pedidos

Modelo	Descripción	Número de parte	Dimensiones aproximadas ( Al. x An. x Pr. )	
Luz de guía LED ámbar de 24 LED	12-24V, Longitud: 24 3/8"	GL-24-LV	GL-24-LV	24 3/8" x 1 1/2" x 1"
Luz de guía LED roja de 24 LED	12-24V, Longitud: 24 3/8"	GL-24-LV-R	<b>Consumo de energía</b>	
Enchufe adaptador de corriente	100-240 Vca para luz de guía	PA-GL	GL-24-LV	12V: 280 mA, 24V: 140 mA

**iControls®**

35 East Beaver Creek Road #1  
Richmond Hill, Ontario, L4B 1B3, Canada  
sales@icontrols.ca • 905-597-8989  
**iControlsGlobal.com**

