

**PUEDE** tener más flexibilidad en los diseños.

**OPTIX®**

**Ideal  
for  
LEDs!**

**LD**

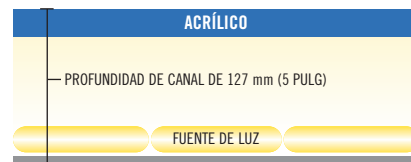
## Lámina de acrílico que difumina la luz

**¡Ahora disponible en SG-05 de resistencia intermedia!**

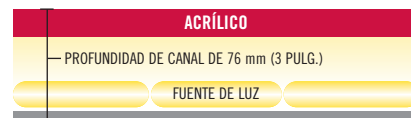
- Las **propiedades superiores de difusión** permiten mayor flexibilidad en el diseño de letreros y letras de canal de perfil delgado (CAN).
- **Se ahorra dinero**, al requerir menos fuentes de iluminación y menos material para el canal.
- El **rendimiento** es **inigualado** cuando se utiliza con luces de neón, fluorescentes o LED.
- **Elimina los puntos calientes visibles** y las fluctuaciones de luminiscencia, sin afectar las propiedades de transmisión de luz.
- Disponible en los colores de más demanda y en colores corporativos especiales.
- Se ofrece en una amplia variedad de tamaños regulares y hay disponibles tamaños especiales.
- Disponible en espesores de 3 mm y 4.5 mm (0.118 y 0.177 pulgadas) en una amplia variedad de tamaños.
- Se vende en cajas y en tarimas miniatura.
- **SG-05 de resistencia intermedia** disponible en blanco 7328, blanco 2447, rojo 2283, rojo 2793, rojo 2157, amarillo 2037, azul 2114 y negro 2025.

Las letras de canal requieren una profundidad de canal de 127 mm (5 pulg.). La lámina de acrílico que difumina la luz OPTIX®-LD permite una profundidad de canal de 76 mm (3 pulg.) que es menos costosa y de mejor apariencia.

### OTRAS MARCAS



**OPTIX®-LD**  
Light Diffusing Acrylic



Permítanos mostrarle cómo es que puede **ahorrar dinero** y tener **letreros muy superiores**.  
Si desea más ideas brillantes, ¡llámenos hoy mismo!

**PLASKOLITE, INC.**

P.O. Box 1497 • Columbus, Ohio 43216  
614/294-3281 • FAX: 877/538-0754  
Correo electrónico: [plaskolite@plaskolite.com](mailto:plaskolite@plaskolite.com) •  
[www.plaskolite.com](http://www.plaskolite.com)

**1-800-848-9124**

©2007 Plaskolite  
Inc. Todos  
los derechos  
reservados

2793 Rojo

2050 Azul

2283 Rojo

2447 Blanco LD

2114 Azul

2037 Amarillo

2157 Rojo