



# INFORMACIÓN DE PRODUCTO

## Pilotos de conducción diurna LEDayLine 15 y LEDayLine 30 con luz de posición

- Pilotos de conducción diurna con luz de posición para montaje horizontal  
Forma muy compacta – instalación idonea en parachoques curvos\*
- Solución "Móntar y olvidar": los LEDs no necesitan mantenimiento



### VENTAJAS DEL PRODUCTO

Los pilotos de conducción diurna LEDayLine 15 y 30 convencen por su escasa profundidad de montaje, su sencilla instalación y su bajo consumo de energía. Tras fijar el marco de montaje en el frontal del vehículo, solamente hay que encajar el piloto de conducción diurna en el dispositivo de sujeción del mismo.

Gracias a los nuevos pilotos de conducción diurna LEDayLine, su vehículo se reconocerá antes entre el tráfico, con lo que mejorará su seguridad. Los demás usuarios de la calzada podrán valorar mejor la distancia a la que se encuentra su vehículo y podrán, por tanto, reaccionar más rápidamente. La diferencia entre los vehículos que están circulando, los que están parados y los que giran es más visible. De esta manera se reduce considerablemente el peligro de accidente que representa todo cruce.

\* 2 versiones para montaje en distintos frontales del vehículo.  
LEDayLine 15: indicado para vehículos con una inclinación de 15° en la zona de montaje.  
LEDayLine 30: indicado para vehículos con una inclinación de 30° en la zona de montaje.

## DATOS TÉCNICOS

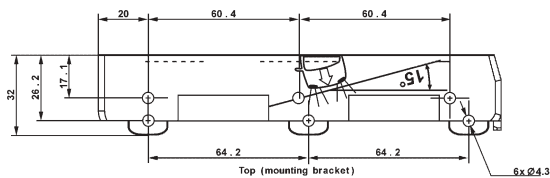
- Para montaje horizontal empotrado
- 8 LEDs en cada piloto
- 2 versiones para montaje empotrado en distintos frontales del vehículo:
  - LEDayLine 15:** indicado para vehículos con una inclinación de 15° en la zona de montaje.
  - LEDayLine 30:** indicado para vehículos con una inclinación de 30° en la zona de montaje.
- Versiones disponibles para 12 V y 24 V
- Consumo de potencia: 2 W
- Homologación CEE y SAE

## INCLUIDO EN EL ENVÍO

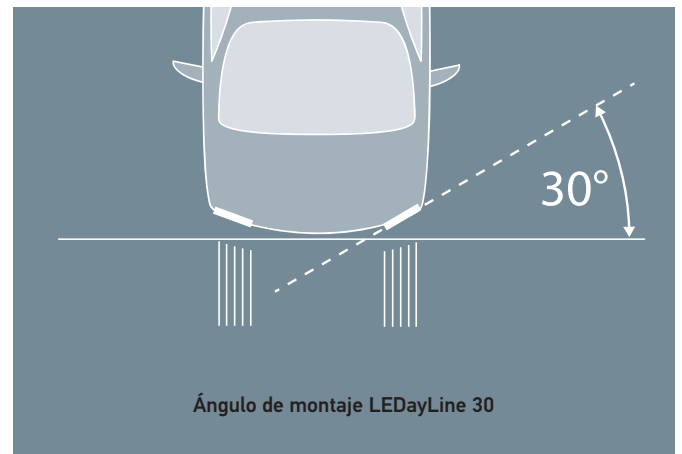
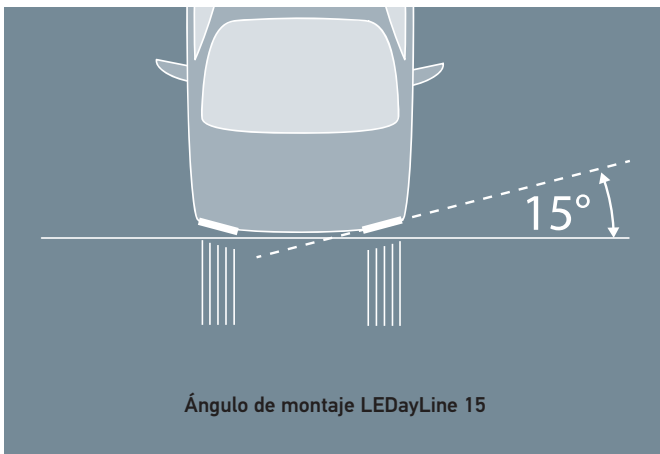
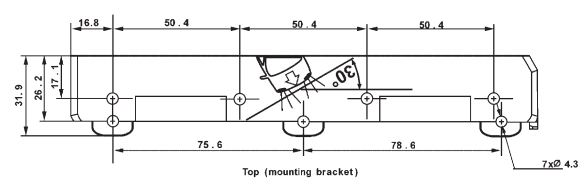
- Módulos lumínicos ( se piden individualmente)
- Soportes der. /izq. ( se recibe el juego )
- Cables de conexión con unidad de control disponibles como juego

## MEDIDAS Y ÁNGULO DE MONTAJE

LEDayLine 15



LEDayLine 30



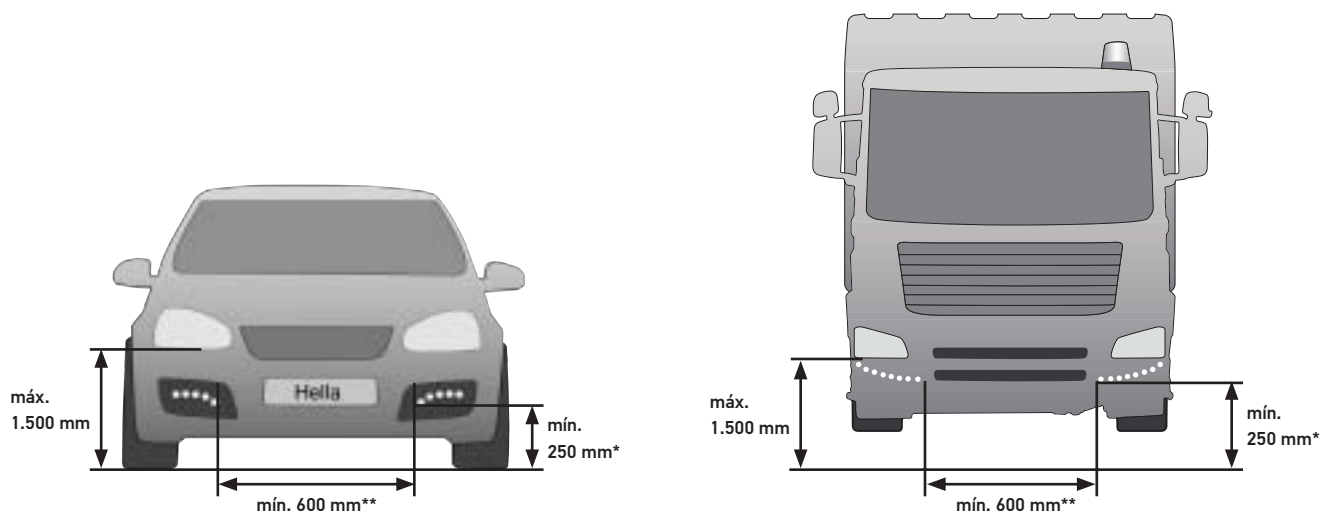
## EJEMPLOS DE DISEÑO 15°



# VISIÓN GENERAL DEL PROGRAMA

Imagen del producto	Descripción	Nº Artículo
 Módulo lumínico      Soporte	<b>LEDayLine 15</b> indicado para vehículos con una inclinación de 15° en la zona de montaje.	
	Módulo lumínico luz de conducción diurna /de posición 12 V	<b>2PT 980 860-001</b>
	Módulo lumínico luz de conducción diurna /de posición 24 V	<b>2PT 980 860-501</b>
	Soportes (juego der/.izq.)	<b>8HG 980 864-101</b>
 Módulo lumínico      Soporte	<b>LEDayLine 30</b> indicado para vehículos con una inclinación de 30° en la zona de montaje.	
	Módulo lumínico luz de conducción diurna /de posición 12 V	<b>2PT 980 850-001</b>
	Módulo lumínico luz de conducción diurna /de posición 24 V	<b>2PT 980 850-501</b>
	Soportes (juego der/.izq.)	<b>8HG 980 854-101</b>
<b>Unidades de control</b>		
	12 V con cables de conexión ( juego)	<b>8KA 959 186-801</b>
	24 V con cables de conexión ( juego)	<b>8KA 959 186-811</b>

## PRESCRIPCIONES DE MONTAJE



La legislación permite diferentes tipos de montaje. Se deben respetar unas distancias y un ángulo de irradiación lumínica determinados.

- \* Si se emplea como luz de posición, la altura de montaje mínima debe ser de 350 mm y la distancia máxima desde fuera debe ser de 400 mm.
- \*\* En vehículos que midan de ancho menos de 1.300 mm, la distancia debe ser al menos de 400 mm.
- Si la luz de conducción diurna se emplea como luz de posición, deberá anularse completamente la luz de posición de serie de acuerdo con la norma CEE R48.
- Infórmese acerca de las especificaciones legales y las disposiciones de montaje en internet o en un taller especializado.
- En las instrucciones de montaje encontrará información detallada.

mín.= distancia mínima  
 máx.= distancia máxima

**HELLA S.A.**

Avda. de los Artesanos, 24  
28760 Tres Cantos (Madrid)  
Tel.: 91 806 19 00  
Fax: 91 803 81 30

**hella.es**  
**territoriohella.es**

© HELLA KGaA Hueck & Co., Lippstadt  
922 999 433-736 AA/01.13/0.23  
Printed in Germany



Más información en:  
[www.tagfahrlicht.de](http://www.tagfahrlicht.de)  
[www.daytime-running-light.com](http://www.daytime-running-light.com)