

PHILIPS

Ultinon Pro5100



Philips Ultinon Pro5100 HL

Sept 2022

Luz blanca para carreteras más luminosas

Al generar un brillo cercano a los niveles de la luz diurna, las lámparas LED Philips Ultinon Pro5100 brindan una visibilidad delantera nítida sin deslumbrar a otros usuarios de la carretera. Su brillante haz blanco proviene de un diseño compacto y fácil de instalar.

Rendimiento original de automoción

- Equipado con chips LED de nivel automotriz

Luz hasta un +160 % más brillante*

- Con la tecnología SafeBeam, las lámparas LED para faros de automóviles Philips Ultinon Pro5100 aumentan su visibilidad hasta en un 160 %*. Una vez que experimente este efecto similar a la luz del día, siempre preferirá LED.

5800 K para una luz blanca nítida

- Temperatura color óptima para una conducción más segura
- Probado entre los fabricantes de automoción para maximizar el confort visual

Mayor vida útil de 3.000 horas

- La **tecnología Philips AirFlux+** es un sistema de refrigeración inteligente que desvía el calor de los componentes críticos de la luz.
- La mayor resistencia al calor permite que Philips Ultinon Pro5100 LED dure más que los productos comparables actualmente en el mercado.



Diseño compacto todo en uno

- Disfrute la experiencia plug-and-play con un cuerpo compacto con **electrónica integrada** (controlador y CANbus**)
- Compatible con una amplia gama de modelos de automóviles. Consulte la lista de compatibilidad:

[Philips.com/led-bulbs](https://philips.com/led-bulbs)



12V / 24V

3 años de
garantía

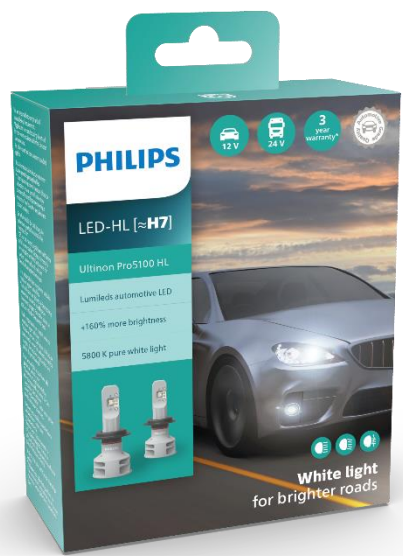


Es su propia responsabilidad asegurarse de que el uso de las luces LED retrofit cumpla con los requisitos legales locales aplicables.

*En comparación con el estándar mínimo legal para bombillas halógenas.

**CANbus para eliminar el parpadeo integrado en la lámpara. Excepcionalmente algunos vehículos aún pueden requerir CANBus externo adicional para eliminar por completo el parpadeo.

Datos de producto e información logística



¡Nuevo
embalaje!

Gama	Referencia	12NC	EAN1	EAN3	GOC	MOQ
LED H1 11258 U51 X2	11258U51X2	9282.701.29001	8719018018786	8719018018793	01878694	4
LED H3 11336 U51 X2	11336U51X2	9282.701.29601	8719018018908	8719018018915	01890894	4
LED H4 11342 U51 X2	11342U51X2	9282.701.29201	8719018018823	8719018018830	01882394	4
LED H7 11972 U51 X2	11972U51X2	9282.701.29301	8719018018847	8719018018854	01884794	4
LED H11 11362 U51 X2	11362U51X2	9282.701.29101	8719018018809	8719018018816	01880994	4
LED Fog 11366 U51 X2	11366U51X2	9282.701.28901	8719018018762	8719018018779	01876294	4
LED HB3/4 11005 U51 X2	11005U51X2	9282.701.29401	8719018018861	8719018018878	01886194	4
LED HIR2 11012 U51 X2	11012U51X2	9282.701.29501	8719018018885	8719018018892	01888594	4

Descripción		Niveles	Cantidad	Largo (cm)	Profundo (cm)	Alto (cm)	Peso bruto (kg)
Ultinon Pro5100 HL TODOS LOS TIPOS	Nivel 1 (caja individual)		1 set/2 pcs	11	5	16	[0.206-0.282]
	Nivel 3 (caja exterior)		1 caja exterior 6 sets /12 pcs	27	17	15	[1.2-1.6]
	Nivel 4 (Pallet)		360 caja exterior 1140 sets /2280 pcs	100	120	135	[345-489]

2022 Lumileds Holding B.V. All rights reserved.
The Philips trademark and the Philips shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.
Specifications are subject to change without notice.

