

PHILIPS

Philips Ultinon Pro6000

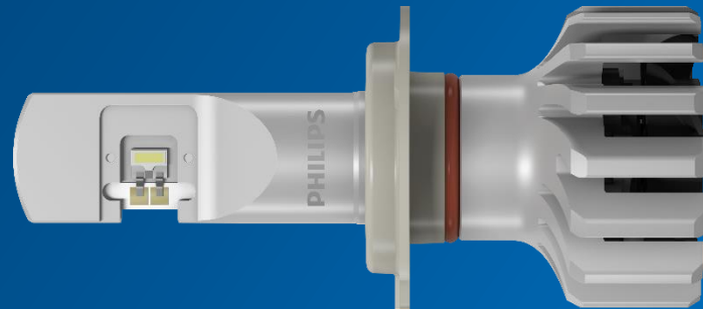
LED-Licht mit Straßenzulassung

innovation  you

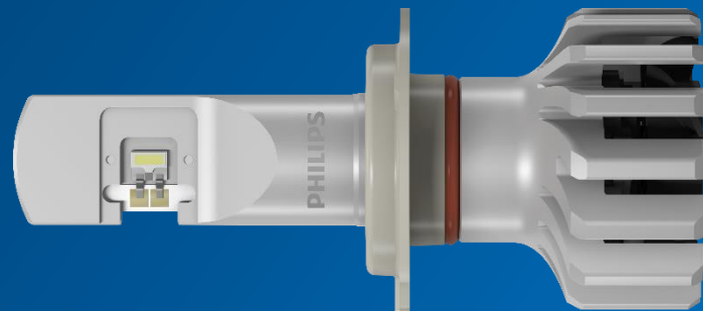


Themenübersicht

- 1) Alles zur Straßenzulassung
- 2) Produkthighlights
- 3) Marketing-Tools zum Launch



Alles zur Straßenzulassung



2 Jahre
+1
erweiterte
Garantie

Konzipiert in Deutschland: Unser erstes LED-Licht mit Straßenzulassung* in Deutschland



Verkauf erlaubt
Zulassung auf öffentlichen Straßen durch ABG*



Eine allgemeine europäische Vorschrift die den Einsatz von LED-Nachrüstlampen regelt, gibt es bisweilen nicht. Die von uns erwirkte Zulassung ist eine nationale Lösung für Deutschland.



Mit der Markteinführung der speziell für den deutschen Markt konzipierten Philips Ultinon Pro6000 H7-LED, werden wir den hohen nationalen Sicherheitsanforderungen gerecht und können Autofahrern hierzulande erstmalig nachrüstbares LED-Licht mit Straßenzulassung*, für eine breite Auswahl an Fahrzeugmodellen anbieten.

Hinweis: Sie können mit einem in Deutschland zugelassenen Auto selbstverständlich auch über die Grenze fahren, ohne die LED-H7-Lampen ausbauen zu müssen (ausgenommen Länder mit Linksverkehr, wie etwa Großbritannien, hier ist ein Lampenwechsel zurück auf Halogen erforderlich).

* Philips Ultinon Pro6000 LED-H7 ist für den Straßenverkehr in Deutschland nur für ausgewählte Fahrzeugmodelle zugelassen. Die Allgemeine Bauartgenehmigung (ABG) wurde vom Kraftfahrtbundesamt (KBA) gemäß §22a der StVZO erteilt. Bitte laden Sie das Zulassungsdokument (ABG) herunter und führen Sie dieses in Ihrem Fahrzeug mit sich. Weitere Informationen unter: www.philips.de/LED-Straßenzulassung





Leistungsfähigkeit bestätigt: Getestet vom TÜV Rheinland – Zugelassen* vom KBA

Umfangreiche Prüfungen in Zusammenarbeit mit dem TÜV Rheinland haben die hohe Leistungsfähigkeit und Kompatibilität der Philips Ultinon Pro6000 H7-LED bestätigt und die abschließende Straßenzulassung durch das Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) in Form einer allgemeinen Bauartgenehmigung (ABG) für Austausch-Lichtquellen mit Verwendungsbereich gemäß §22a StVZO ermöglicht.



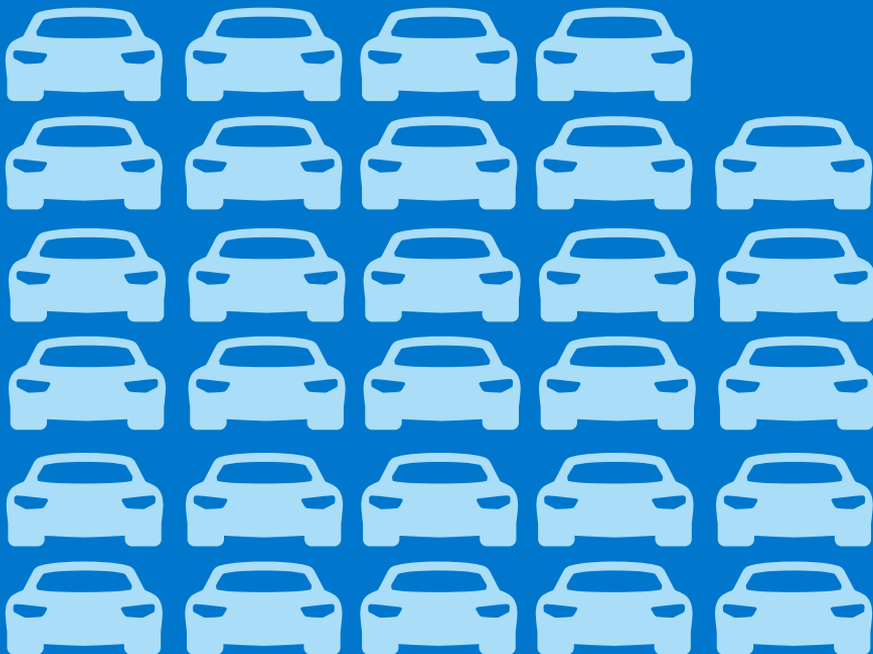
Die ABG ist eine für Deutschland spezifische Regelung die den nationalen Anforderungen gerecht wird und den Einbau in ausgewählte Fahrzeugmodelle sowie die Verwendung im Straßenverkehr erlaubt.





Entdecken Sie unsere Kompatibilitätsliste Für viele Fahrzeugmodelle zugelassen*

29 Fahrzeugmodelle (Stand 05.05.2021)



Aktuellen Stand, kompatibler
Fahrzeugmodelle jederzeit abrufen unter:

philips.de/LED-Strassenzulassung

Kompatibilitätsliste Philips Ultinon Pro6000 H7-LED Stand: 05.05.2021				Aktueller Stand jederzeit abrufen unter: philips.com/LEDcompatibility-check		
Hersteller	Modell	Typ	Einbaulr.	Lebensdauer: Gesamtlebensdauer	Funktion	Einbau-Option**
Audi	Audi A1	140	2013 x 2016	63 2118	Ablenklr.	2
	A1	145	2013 x 2016	63 1196	Ablenklr.	1
	A1 Sportback	145	2013 x 2016	63 1096	Ablenklr.	1
	A3	160	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	A3 Cabriolet	160	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
BMW	A1 Sportback	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	A3	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	118i	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	118d	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	118i	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	118d	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	118i	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	118d	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	118i	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
	118d	166	2003 x 2004	61 1463	Ablenklr.	1
Dacia	Logan	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Logan Stepway	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Logan MCV	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Logan Stepway MCV	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Logan Stepway MCV	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
Dacia	Logan	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Logan Stepway	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Logan MCV	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Logan Stepway MCV	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Logan Stepway MCV	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
Ford	Fiesta	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Fiesta	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Fiesta	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Fiesta	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Fiesta	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
Hyundai	Hyundai	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Hyundai	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Hyundai	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Hyundai	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Hyundai	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
Mazda	Mazda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Mazda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Mazda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Mazda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Mazda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
Opel	Opel	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Opel	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Opel	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Opel	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Opel	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
Peugeot	Peugeot	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Peugeot	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Peugeot	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Peugeot	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Peugeot	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
Skoda	Skoda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Skoda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Skoda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Skoda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	Skoda	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
VW	VW	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	VW	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	VW	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	VW	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1
	VW	170	2004 x 2011	61 1000	Ablenklr.	1



Ihr Weg zum Erhalt der Allgemeinen Bauartgenehmigung: In wenigen Schritten zur Strassenzulassung*

Schritte VOR dem Lampenkauf

<p>1</p>	<p>2</p>
<p>Zugelassenes Fahrzeug überprüfen</p>	<p>Scheinwerfer-Genehmigungsnummer abgleichen</p>
<p>Besuchen Sie www.philips.de/LED-Strassenzulassung und prüfen Sie ob Ihr Fahrzeugmodell in der Kompatibilitätsliste enthalten ist.</p>	<p>Prüfen Sie ob die Genehmigungsnummer Ihres Scheinwerfers mit der Genehmigungsnummer in der Kompatibilitätsliste übereinstimmt.</p>

Schritte NACH dem Lampenkauf

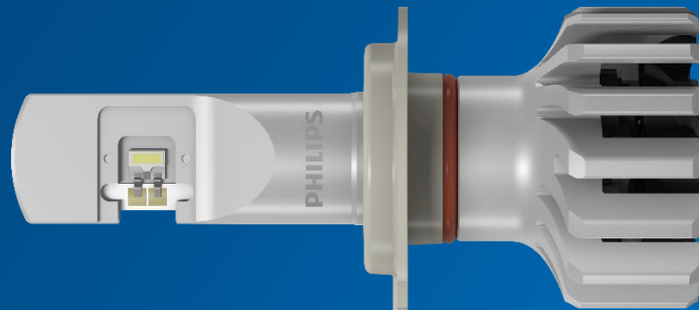
<p>3</p>	<p>4</p>
<p>Produkt authentifizieren und Zulassungsdokument (ABG) herunterladen</p>	<p>Zulassungsdokument (ABG) ausdrucken und mitführen</p>
<p>Scannen Sie den QR-Code an der Oberseite der Verpackung, um das Produkt zu authentifizieren und das ABG-Zertifikat herunterladen zu können.</p>	<p>Drucken Sie das Zulassungsdokument (ABG) und führen Sie es stets im Fahrzeug mit sich.</p>

Kriterien erfüllt!

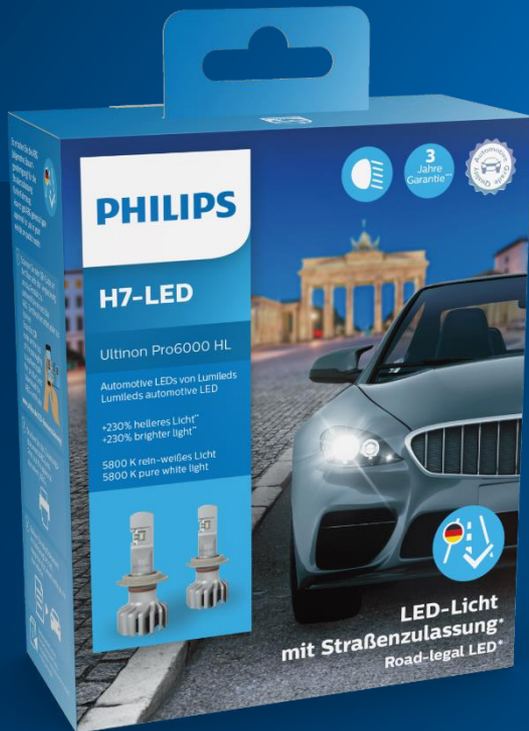
**Bahnbrechende
Lichtleistung mit
Straßenzulassung
erleben!**



Produkthighlights



Eine Verpackung mit eindeutiger Identität: Starke Marke – Starkes Design



Für einen Auftritt mit WOW-Effekt:

- Eine Packung alles drin! Kein weiteres Zubehör notwendig*
- Verpackung mit eindeutiger Identität
- Eindeutiges Logo zur Vermittlung der Straßenzulassung**
- Produktvorteile auf einen Blick:
 - Erstausrüster LED-Chips
 - 230% helleres Licht
 - 3 Jahre Garantie

* Für die derzeit in der Kompatibilitätliste enthaltenen Fahrzeugmodelle (Stand Mai 2021)

** Philips Ultinon Pro6000 LED-H7 ist für den Straßenverkehr in Deutschland nur für ausgewählte Fahrzeugmodelle zugelassen. Die Allgemeine Bauartgenehmigung (ABG) wurde vom Kraftfahrtbundesamt (KBA) gemäß §22a der StVZO erteilt. Bitte laden Sie das Zulassungsdokument (ABG) herunter und führen Sie dieses in Ihrem Fahrzeug mit sich. Weitere Informationen unter: www.philips.de/LED-Straßenzulassung



Produkthighlights auf einen Blick

Philips Ultinon Pro6000 H7-LED



Kein extra Zubehör notwendig!



Lichtleistung**



Lichtfarbe



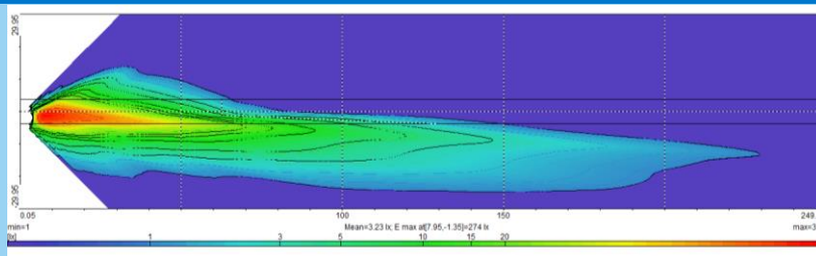
Lebensdauer



Benchmark Lichtverteilung

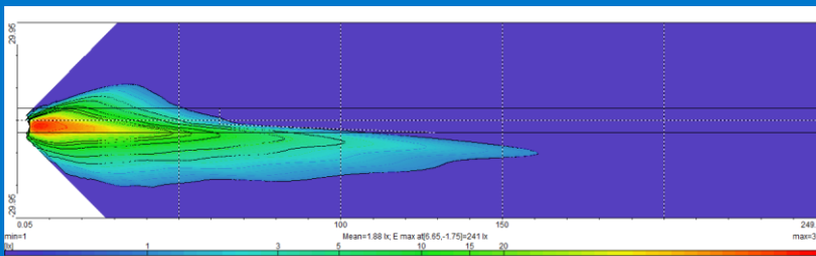
H7-Halogen vs. Philips Ultinon Pro6000 H7-LED

H7-LED Philips U60



Unser LED-Licht leuchtet weiter und ermöglicht dadurch eine bessere Sicht

H7-Halogen



Kein weiteres Zubehör nötig! Plug & Play Lösung für zufriedene Kunden

Kein extra Zubehör
notwendig!*



Automotive
grade LED

Erstausrüster
LED-Chips

Zentrierung
einfach abnehmbar**

Kann durch Drehung gegen
den Uhrzeigersinn entriegelt
und nach oben abgezogen
werden.

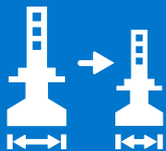
Kompaktes
einteiliges Design

Leuchtkörper und
Kühlkörper sind aus einem
Stück.

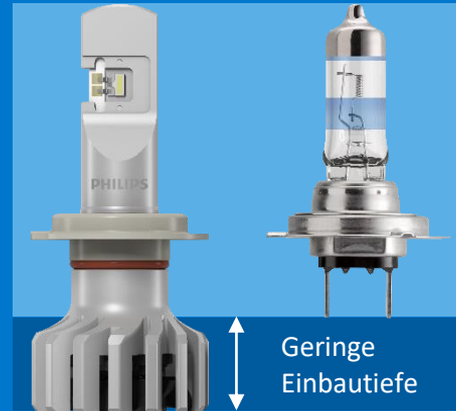


Geringerer Durchmesser

Integrierte Treiber sorgen für kompakte
Abmessungen und erleichtern den Einbau



Das brandneue und einzigartige Design der Philips UltinonPro 6000 H7-LED nimmt im Scheinwerfer nur minimalen Platz ein. Das einteilige Design und die integrierte Elektronik erleichtern zudem die Montage, wodurch sie sich leicht von Heimwerkern sowie Profis einbauen lässt. Für den Einbau wird kein weiteres Zubehör* wie CANBus-Adapter oder Adapterringe benötigt!



Geringe
Einbautiefe



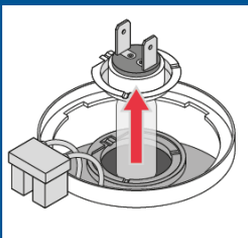
So funktioniert der Einbau: Halogen-Lampen raus, LED-Lampen rein!

Einbau Option 1 (Feder)

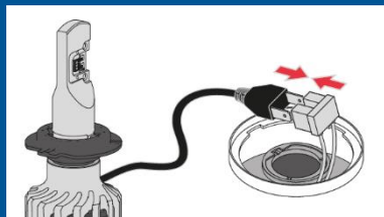


Bitte beachten Sie das Benutzerhandbuch des jeweiligen Fahrzeugs

Für den Lampenwechsel gehen Sie so vor, wie Sie es auch von einem Halogen-Lampenwechsel gewohnt sind, und folgen den Anweisungen zum Lampenwechsel im jeweiligen Benutzerhandbuch. Der eigentliche Lampenwechsel erfolgt im Fall, dass die Lampe durch eine einfache Feder gehalten wird gemäß Option 1 und für den Fall einer Feder-Klammer als Halterung gemäß Option 2.



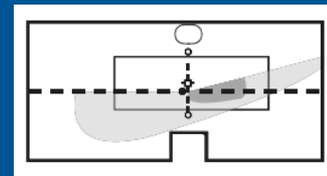
Halogen-Lampe
entfernen



Verbinden Sie den Fahrzeugstecker
mit der LED-Lampe



Setzen Sie die LED-Lampe in die
Feder-Halterung des
Scheinwerfer ein und
versteuen Sie das Kabel
unter der Scheinwerfer-Abdeckung



Führen Sie nach dem
Lampenwechsel wie gewohnt
eine Überprüfung und ggf.
Anpassung der
Scheinwerfer-Einstellung
durch.

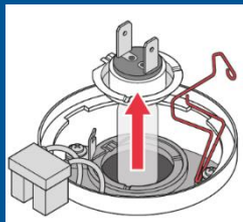
So funktioniert der Einbau: Halogen-Lampen raus, LED-Lampen rein!

Einbau Option 2 (Feder-Klammer)

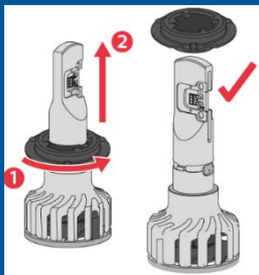


Bitte beachten Sie das Benutzerhandbuch des jeweiligen Fahrzeugs

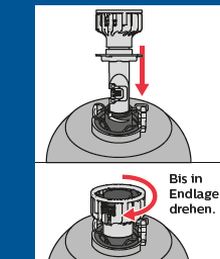
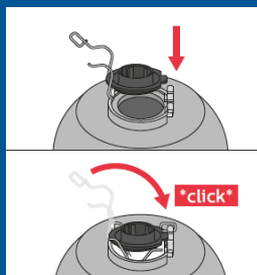
Für den Lampenwechsel gehen Sie so vor, wie Sie es auch von einem Halogen-Lampenwechsel gewohnt sind, und folgen den Anweisungen zum Lampenwechsel im jeweiligen Benutzerhandbuch. Der eigentliche Lampenwechsel erfolgt im Fall, dass die Lampe durch eine einfach Feder gehalten wird gemäß Option 1 und für den Fall einer Feder-Klammer als Halterung gemäß Option 2.



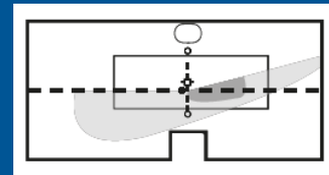
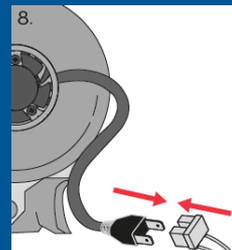
Klammer öffnen und Halogen Lampe entfernen



Zentrieren der LED-Lampen gegen den Uhrzeigersinn drehen (1) und nach oben abziehen (2), dann erst den Ring einsetzen und Federklammer wieder schließen



Lampenkörper einsetzen und im Uhrzeigersinn bis in die Endlage drehen. Verbinden Sie den Fahrzeugstecker mit der LED-Lampe und Verstauen Sie das Kabel unter der Scheinwerfer Abdeckung



Führen Sie nach dem Lampenwechsel wie gewohnt eine Überprüfung und ggf. Anpassung der Scheinwerfer-Einstellung durch.



Einmal eingebaut, sorgenfrei fahren!

2 Jahre Garantie + 1 Jahr erweiterte Garantie*

Philips Ultinon Pro6000 bietet 3 Jahre Garantie*

2
Jahre

+1
erweiterte
Garantie

Kunden müssen sich innerhalb von 3 Monaten nach dem Kauf für die Garantieverlängerung* registrieren.

Besuchen Sie www.philips.com/auto-warranty zur Registrierung und für weitere Informationen.



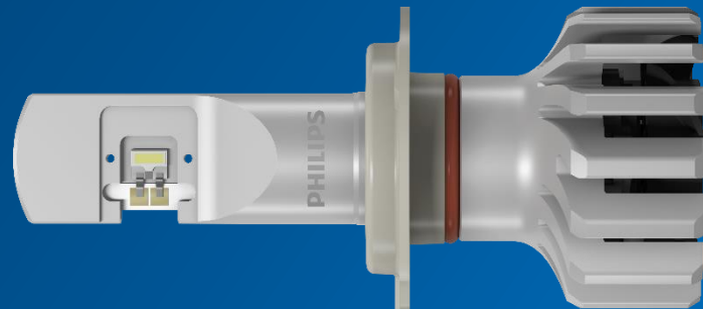
Logistische Daten und Bestellinformationen

Pack	Beschreibung	Bestellnummer	12NC	EAN1	EAN3	GOC	MOQ
X2	LED H7 11972 U6000 X2	11972U6000X2	9282.701.27301	8719018013613	8719018013644	01361331	6

Beschreibung	Verpackungs-Level	VPE	Länge (cm)	Tiefe (cm)	Höhe (cm)	Bruttogewicht (kg)
Ultinon Pro6000 HL H7-LED	Level 1 (Einzelverpackung)	1 Set	11,1	5,0	16,0	0,206
	Level 3 (Umverpackung)	1 x Umverpackung (6 Sets)	23,5	16,8	15,0	1,976
	Level 4 (Pallette)	48 x Umverpackung (288 Sets)	120,0	100,0	135,9	295



Marketing Tools zum Launch



Unser digitaler Draht zu Ihnen: B2C-Landingpage und B2B-DigitalHub

B2C-Landing Page
www.philips.de/LED-Strassenzulassung



Zugang für
Endkunden



B2C

Zugang für Handel
und Werkstätten



B2B-Digital Hub
philips.de/LED_innovation



Messefeeling für
die Hosentasche!



B2B

Download-Area



Marketing Tools zum Launch Für den Handel in Richtung Werkstatt



B2B-Digital Hub
philips.de/LED_innovation



24/7
Alles an einem Ort

- Produkt Highlights
- Kompatibilitätsliste
- ABG-Prozess
- Video's
- User Manual
- FAQ

B2B
Infopass



B2B
TradePräsentation



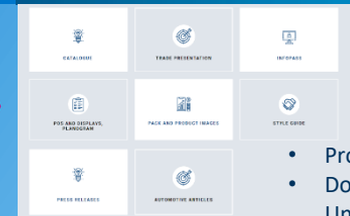
Produktbilder



B2B
Verkaufsunterlage



Alles was Sie
wissen müssen



- Professioneller Bereich
- Download aller B2B Unterlagen



Marketing Tools zum Launch Für die Werkstatt in Richtung Kunde



Tool 1 – Werkstattposter A1
(2-seitig)



Für die Wand

Tool 2 –Spannbanner (200x50 cm)



Für die Aussenwerbung

Tool 5 – Verkaufsunterlage



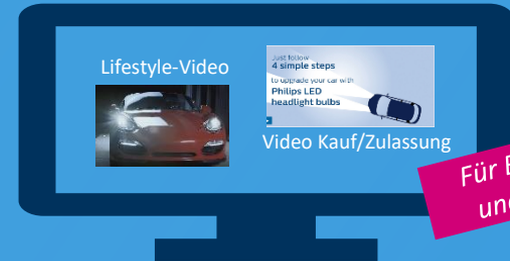
Alles was Sie wissen müssen

Tool 4 – Thekendisplay A4
(2-seitig)



Für die Theke

Tool 6 - Produkt Videos



Für Bildschirm und Website

Tool 3 -
Werbekarte
(2-seitig)



Zum Mitnehmen

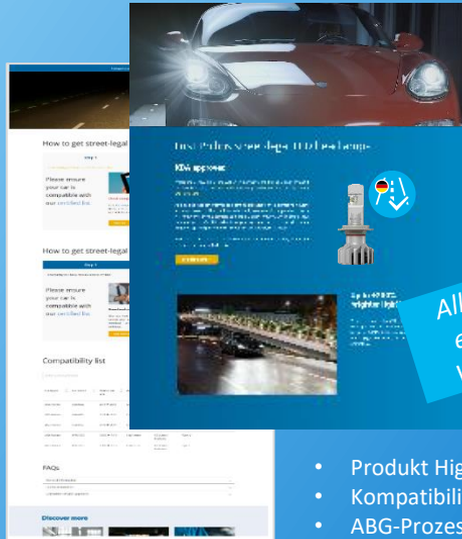


Marketing Tools zum Launch Interaktion Endkunden



Weitere Assets

U60-Landing Page www.philips.de/LED-Strassenzulassung



Alle Infos an
einem Ort!
Wo Kaufen?

- Produkt Highlights
- Kompatibilitätsliste
- ABG-Prozess
- Video's
- User Manual
- FAQ
- Wo kaufen?



Lifestyle Video



Video Kauf/Zulassung



User manual



