

**PHILIPS**

Automotive lighting

Katalog  
2023



# Inhalt



## Einleitung **4**

Sicherheit sehen

## Halogen **6**

12V Autolampen

RacingVision GT200	10
X-tremeVision Pro150	11
VisionPlus	12
WhiteVision ultra	13
LongLife EcoVision	14
Vision	15
Welche Lampe für welche Funktion?	16

## Halogen **34**

Motorradlampen

X-tremeVision moto	37
CityVision moto	37
CrystalVision ultra moto	38
Vision moto	38
Welche Lampe für welche Funktion?	39

## Halogen **42**

24V Beleuchtungslösungen

MasterDuty	45
MasterLife	46
MasterDuty BlueVision	46
Welche Lampe für welche Funktion?	47

## Halogen **54**

Ersatzlampenkästen

12V Ersatzlampenkästen	56
24V Ersatzlampenkästen	58
Scheinwerfer-Aufbereitungs-Set	59

## Xenon **60**

Für Autos und LKWs

Xenon X-tremeVision gen2	63
Xenon WhiteVision gen2	64
Xenon LongerLife	65
Xenon Vision	66

## LED **72**

Für Autos und LKWs

Ultinon Pro6000 HL	76
Ultinon Pro9100	86
Ultinon Pro5100	88
Ultinon Pro6000 SL	90
CANbus Adapters	92
Light Repair	92
Welche LED-Beleuchtung für welche Funktion?	94

## Anhänge **106**

Glossar	106
Musterverpackungen	108
Grundlagen zum Verständnis der Philips-Bestellnummern	109
Technische Abbildungen Sockel	110
Produkt-Index	111

# Sicherheit sehen!

Seit mehr als 100 Jahren stehen wir mit unserer fortschrittlichen Beleuchtungs-Technologie an **vorderster Stelle**, was Fahrzeugbeleuchtung betrifft. Als **führender Anbieter** von Lampen und Beleuchtungsprodukten für die Automobilindustrie und den Ersatzteilmarkt kombinieren wir technische **Innovationen** mit hohen Anforderungen an **Sicherheit** und Fahrkomfort. Unsere Automobilbeleuchtung ist heute das **Produkt der Wahl** für viele Verbraucher, ebenso wie für große Automobilhersteller. Wir verstehen es als unsere **Aufgabe**, **innovative Produkte** einzuführen, die die **Sicherheit auf der Straße**

stetig verbessern und die **Produktivität der Werkstätten** erhöhen. Unsere Produkte sind auf eine **effiziente** und **dauerhafte** Leistung ausgelegt, um unsere **Kunden stets zufriedenzustellen**. Viele Werkstätten und Reparaturbetriebe wissen bereits heute unsere neue Palette an Professionelle LED-Arbeitsleuchten zu schätzen – aufgrund ihrer hervorragenden **Lichtleistung** und ihrer **Robustheit**.

**Hochqualitative Beleuchtung** macht wirklich einen Unterschied. **Sicherheit**, die Sie **sehen** können!

## Erstausrüsterqualität

Wir haben uns zum Ziel gesetzt, **branchenführende** Produkte und Dienstleistungen im **OEM**-Bereich und im Aftermarket anzubieten. Um maximale **Sicherheit** und **Fahrkomfort** für unsere Kunden sicherzustellen, werden unsere

Produkte aus hochwertigen Werkstoffen hergestellt und nach **höchsten Qualitätsmaßstäben** getestet.

- Die **größten** Autohersteller entscheiden sich für Philips

- **Heute ist jedes dritte Auto weltweit** mit unseren Leuchtmitteln ausgestattet.
- Herstellungsprozesse, die die aktuellen **Industriespezifikationen** übertreffen.

## Philips Anti-UV-Quarzglas für optimale Lichtleistung

**Alle Quarzglaslampen von Philips werden mit einer speziellen Anti-UV-Beschichtung hergestellt, die Ihre moderne Kunststoffoptik vor schädlichen UV-Strahlen schützt**

- **Mehr Lichtleistung**  
Durch seine hohe Widerstandsfähigkeit unterstützt Quarzglas einen höheren Druck im Lampeninneren und sorgt so für größere Leuchtkraft.

- **Hohe Belastbarkeit**  
Quarzglaslampen von Philips halten auch extreme Temperaturschwankungen aus (Glühwendel 2650 °C, Glas 800 °C).

- **Optimaler Schutz gegen ultraviolette Strahlen**  
Alle Quarzglaslampen von Philips werden mit einer speziellen Anti-UV-Beschichtung hergestellt, die Ihre moderne Kunststoffoptik vor schädlichen UV-Strahlen schützt.

Halogen

**12V** Autolampen



# Welche Lampe benötigen Sie?



## Überragende Helligkeit

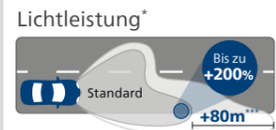
Bis zu **200%** helleres Licht\*

**RacingVision GT200**

Lichtstrahl bis zu +80 m\*\*\*



Auto EXPRESS RECOMMENDED 2022



Erhältlich in H4, H7

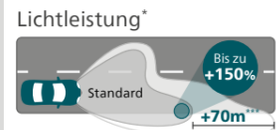
Bis zu **150%** helleres Licht\*

**X-tremeVision Pro150**

Lichtstrahl bis zu +70 m\*\*\*



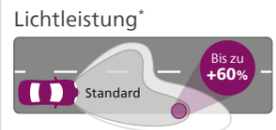
Unsere Empfehlung



Erhältlich in H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR2

Bis zu **60%** mehr Sicht\*

**VisionPlus**



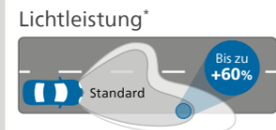
Erhältlich in H1, H4, H7

## Einzigartiges Design

Strahlend weißes Licht

**WhiteVision ultra**

H4, H7 bis zu 4200 K

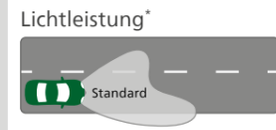


Erhältlich in H1, H3, H4, H7, H8, H11, HB3, HB4, HIR2, PSX24W

## Längere Lebensdauer

Lebensdauer bis zu **1500 Std.\*\***

**LongLife EcoVision**

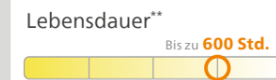
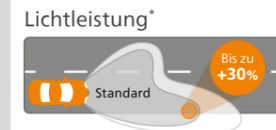


Erhältlich in H1, H3, H4, H7, H11, H18, H19, HIR2

## Bewusste Entscheidung

Bis zu **30%** mehr Sicht\*

**Vision**



Erhältlich in H1, H3, H4, H7, H11, HB3, HB4

Die Bilder dienen nur der Illustration.

\* Verglichen mit den gesetzlich vorgeschriebenen Mindestwerten. \*\* Betriebslebensdauer und Lichtfarbe sind vom Typ abhängig, die Angabe gilt nur für H7.

\*\*\* Im Vergleich zum abgeleiteten Minimum nach ECE-Regelung, basierend auf 1 Lux. Weitester Abstand vom Fahrzeug, gilt für H7



## RacingVision GT200

### Höchstleistung mit Straßenzulassung

- Bis zu 200% helleres Licht\* für ein optimales Fahrerlebnis
- Durch Höchstleistung, 80 Meter weiter sehen\*\*
- 100% zugelassen für den Straßenverkehr

Als leidenschaftlicher Fahrer können Sie mit der Philips RacingVision GT200 von überragender Lichtleistung profitieren und Ihr Fahrerlebnis auf die nächste Stufe heben. Bis zu 200% helleres Licht, dass Sie zudem 80 Meter weiter voraus sehen lässt, hilft Ihnen unerwartete Gefahrensituationen schneller zu erkennen und schneller darauf zu reagieren - ganz egal auf welchen Straßen Sie unterwegs sind, mit Philips RacingVision GT200 haben Sie Ihr Fahrzeug stets unter Kontrolle.

\*Verglichen mit den gesetzlich vorgeschriebenen Mindestwerten.  
 \*\*Im Vergleich zum abgeleiteten Minimum nach ECE-Regelung, basierend auf 1 Lux. Weitesten Abstand vom Fahrzeug.



Standard RacingVision GT200

Erhältlich in S2 Doppel- und B1 Blisterverpackung



## X-tremeVision Pro150

### Die beste Kombination aus Helligkeit und Lebensdauer

- Besser sehen mit bis zu 150% hellerem Licht\*
- Hohe Lebensdauer für langanhaltende Sicherheit\*\*
- 70 Meter weiter sehen\*\*\*
- Weißes Licht für höheren Kontrast und mehr Sicht

Die Philips X-tremeVision Pro150 kombiniert eindrucksvolle Helligkeit mit einer besonders langen Lebensdauer, wie Sie für Mehr-Licht-Lampen bisher unerreichbar schien. Mit der Philips X-tremeVision Pro150 erkennen Sie Gefahren früher, reagieren schneller und fahren sicherer - um das zu schützen was Ihnen wichtig ist.

\*Verglichen mit den gesetzlich vorgeschriebenen Mindestwerten. Gilt nur für Frontscheinwerferlampen.  
 \*\*Betriebslebensdauer ist vom Typ abhängig. Indikation für H7: bis zu 450 Stunden.  
 \*\*\*Im Vergleich zum abgeleiteten Minimum nach ECE-Regelung, basierend auf 1 Lux. Weitesten Abstand vom Fahrzeug, gilt für H4 und H7.

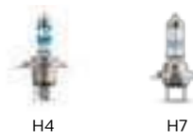


Standard X-tremeVision Pro150

Erhältlich in S2 Doppel- und B1 Blisterverpackung



Erhältlich in



H4 H7

Erhältlich in



H1 H4 H7 H11  
 HB3 HB4 HIR2 W5W



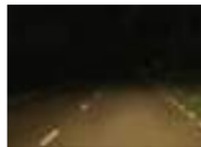
## VisionPlus

### Mehr Sicht für erhöhten Fahrkomfort

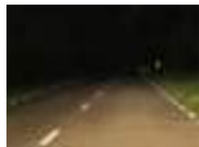
- Bis zu 60% mehr Sicht\*
- Höherer Fahrkomfort mit besserer Sicht
- Hochqualitative und ultra-robuste Autolampe

Philips VisionPlus-Scheinwerferlampen ermöglichen Fahrern weitere Sicht für mehr **Sicherheit und Komfort**.

\*Verglichen mit dem gesetzlich vorgeschriebenen Mindeststandard



Standard



VisionPlus



Erhältlich in S2 Doppel- und B1 Blisterverpackung



Erhältlich in



H1

H4

H7



## WhiteVision ultra

### Strahlend weißes Licht

- Unwiderstehliches, weißes Licht mit bis zu 4200 Kelvin\*
- Verbesserter Fahrkomfort mit bis zu 60% mehr Sicht\*\*
- 100% zugelassen für den Straßenverkehr

Hergestellt mit der neuesten, ultra-weißen Beschichtungstechnologie, liefern Philips WhiteVision ultra Scheinwerferlampen ein atemberaubendes weißes Licht von bis zu 4200 Kelvin. Es sind die weißesten Halogenlampen mit Straßenzulassung in unserem Portfolio und die perfekte Wahl wenn Sie auf der Suche nach einem coolen, stylischen Look und mehr Sicht sind.

\*Gilt für H4 und H7. Lichtfarbe ist vom Lampentyp abhängig.  
 \*\*Verglichen mit den gesetzlich vorgeschriebenen Mindestwerten.  
 Gilt nur für Frontscheinwerferlampen.



Standard



WhiteVision ultra

Erhältlich in SM Spezialverpackung (incl. W5W Positionslichtern) und B1 Blister-Enzelverpackung sowie B2 Blister-Doppelverpackung



Erhältlich in



H1

H3

H4

H7

H8

H11

HB3

HB4

HIR2

PSX24W

W5W

H6W



## LongLife EcoVision

### Längere Lebensdauer, weniger Lampenwechsel

- **Wesentlich längere Lebensdauer\***
- **Hochqualitative und ultra-robuste Autolampe**

Sind Sie es leid, **ständig** Ihre Lampen **wechseln** zu müssen? Mit der **längeren Lebensdauer** einer Autolampe ist Philips LongLife EcoVision die richtige Wahl für Fahrer, die Wert auf einen möglichst **geringen Wartungsaufwand** legen.

\*Die Betriebslebensdauer ist vom Typ abhängig, die Angabe gilt nur für H7

Erhältlich in S2 Doppel-, C1 Karton- und B1 Blisterverpackung



Erhältlich in



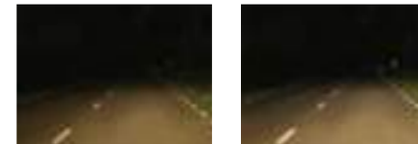
## Vision

### Ihr Einstieg zu mehr Sicht

- **Bis zu 30% mehr Sicht\***
- **Wettbewerbsfähiges Preis-Leistungs-Verhältnis**
- **Hochqualitative und ultra-robuste Autolampe**

Philips Vision-Scheinwerferlampen sorgen für eine hervorragende Lichtleistung zu einem sehr **wettbewerbsfähigen Preis**.

\*Verglichen mit dem gesetzlich vorgeschriebenen Mindeststandard



Standard

Vision

Erhältlich in C1 Karton- und B1 Blisterverpackung



Erhältlich in



HB3

HB4

H11

# Welche Lampe für welche Funktion?



## Abblendlicht – Fernlicht



## Blinkerleuchten vorne



## Innenraumbeleuchtung

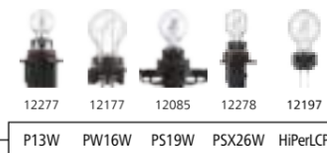


## Parkleuchten vorne

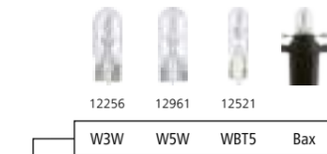


## Seitenblinker

## Nebelscheinwerfer



## Tagfahrlicht



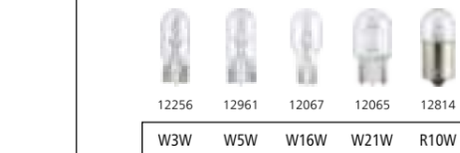
## Armaturenbeleuchtung



philips.com/mylamps



## Kofferraumbeleuchtung



## Drittes Bremslicht



## Kennzeichenbeleuchtung



## Nebelschlussleuchten



## Blinkerleuchten hinten



## Rückfahrleuchten



## Handschuhfachbeleuchtung



## Parkleuchten hinten



## Bremsleuchten



## Handschuhfachbeleuchtung



## Parkleuchten hinten



## Bremsleuchten



## Bremsleuchten

\*Kombiniert Brems- und Parkleuchten-Funktion

## 12V-Beleuchtung für Abblendlicht/Fernlicht und Nebelscheinwerfer

### H1 Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12258PRB1	12	55	P14,5s	47516930	8 711500 475169	-	8711500475176	ECE	10
12258PRC1	12	55	P14,5s	47518360	8 711500 475183	8727900363791	8711500475190	ECE	100

### H1 VisionPlus



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12258VPS2	12	55	P14,5s	36322728	8 727900 363227	-	8727900363210	ECE	5
12258VPB1	12	55	P14,5s	36320330	8 727900 363203	-	8727900363197	ECE	10

### H1 X-tremeVision Pro150



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12258XVPS2	12	55	P14,5s	00565628	8 719018 005656	-	8719018005663	ECE	5
12258XVPB1	12	55	P14,5s	00549630	8 719018 005496	-	8719018005502	ECE	10

### H1 LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12258LLECOS2	12	55	P14,5s	36255828	8 727900 362558	-	8727900362565	ECE	5
12258LLECOB1	12	55	P14,5s	36196430	8 727900 361964	-	8727900361971	ECE	10
12258LLECOC1	12	55	P14,5s	36187230	8 727900 361872	-	8727900370683	ECE	10

### H1 WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12258WVUSM	12	55	P14,5s	00525028	8 719018 005250	-	8719018005267	ECE	5
12258WVUB1	12	55	P14,5s	00523630	8 719018 005236	-	8719018005243	ECE	10

### H1 Spot



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12258SPC1	12	55	P14,5s	40460230	8 711500 404602	-	8727900370690	ECE	10

### H2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12311C1	12	55	X511	47752130	8 711500 477521	-	8727900370782	ECE	10

### H3 Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12336PRB1	12	55	PK22s	69561130	8 711500 695611	-	8711500695628	ECE	10
12336PRC1	12	55	PK22s	69534560	8 711500 695345	8711500775696	8711500695352	ECE	100

### H3 LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12336LLECOC1	12	55	PK22s	77704130	8 711500 777041	-	8711500779366	ECE	10

### H3 WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12336WUB1	12	55	PK22s	00531128	8 719018 005311	-	8719018005328	ECE	5

### H4 Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342PRB1	12	60/55	P43t-38	47480330	8 711500 474803	-	8711500474810	ECE	10
12342PRC1	12	60/55	P43t-38	49099560	8 711500 490995	8711500827807	8711500490988	ECE	100
12342PRC2	12	60/55	P43t-38	78028760	8 711500 780287	8711500780294	8711500780300	ECE	50

### H4 VisionPlus



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342VPS2	12	60/55	P43t-38	39925728	8 727900 399257	-	8727900350937	ECE	5
12342VPB1	12	60/55	P43t-38	39934930	8 727900 399349	-	8727900399332	ECE	10
12342VPC2	12	60/55	P43t-38	37435360	8 727900 374353	8727900374360	8727900374377	ECE	50

### H4 X-tremeVision Pro150



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342XVPS2	12	60/55	P43t-38	00567028	8 719018 005670	-	8719018005687	ECE	5
12342XVPB1	12	60/55	P43t-38	00553330	8 719018 005533	-	8719018005540	ECE	10

### H4 LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342LLECOS2	12	60/55	P43t-38	36257228	8 727900 362572	-	8727900362589	ECE	5
12342LLECOB1	12	60/55	P43t-38	36198830	8 727900 361988	-	8727900361995	ECE	10
12342LLECOC1	12	60/55	P43t-38	36189630	8 727900 361896	-	8727900370836	ECE	10

### H4 WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342WVUSM	12	60/55	P43t-38	35490428	8 727900 354904	-	8727900354911	ECE	5
12342WVUB1	12	60/55	P43t-38	35489830	8 727900 354898	-	8727900354881	ECE	10

### H4 RacingVision GT200



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342RGTS2	12	60/55	P43t-38	00575528	8 719018 005755	-	8719018005762	ECE	5
12342RGTB1	12	60/55	P43t-38	00571730	8 719018 005717	-	8719018005724	ECE	10

Verpackungseinheit: Anzahl der Einzelpackungen pro Umkarton

## H7 Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972PRB1	12	55	PX26d	40607130	8 711500 406071	-	8711500406088	ECE	10
12972PRC1	12	55	PX26d	40593760	8 711500 405937	8711500827838	8711500405944	ECE	100
12972PRC2	12	55	PX26d	37432260	8 727900 374322	8727900374339	8727900374346	ECE	50

## H7 VisionPlus



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972VPS2	12	55	PX26d	39938728	8 727900 399387	-	8727900399370	ECE	5
12972VPB1	12	55	PX26d	39936330	8 727900 399363	-	8727900399356	ECE	10
12972VPC2	12	55	PX26d	37426160	8 727900 374261	8727900374278	8727900374285	ECE	50

## H7 X-tremeVision Pro150



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972XVPS2	12	55	PX26d	00569428	8 719018 005694	-	8719018005700	ECE	5
12972XVPB1	12	55	PX26d	00555730	8 719018 005557	-	8719018005564	ECE	10

## H7 LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972LLECOS2	12	55	PX26d	36259628	8 727900 362596	-	8727900362602	ECE	5
12972LLECOB1	12	55	PX26d	36200830	8 727900 362008	-	8727900362015	ECE	10
12972LLECOC1	12	55	PX26d	36192630	8 727900 361926	-	8727900371024	ECE	10

## H7 WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972WVUSM	12	55	PX26d	35495928	8 727900 354959	-	8727900354942	ECE	5
12972WVUB1	12	55	PX26d	35493530	8 727900 354935	-	8727900354928	ECE	10

## H7 RacingVision GT200



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972RGTS2	12	55	PX26d	00577928	8 719018 005779	-	8719018005786	ECE	5
12972RGTB1	12	55	PX26d	00573130	8 719018 005731	-	8719018005748	ECE	10

## H8 WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12360WVUB1	12	35	PGJ19-1	00533528	8 719018 005335	-	8719018005342	ECE	5

## H8



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12360B1	12	35	PGJ19-1	82416530	8 711500 824165	-	8727900362909	ECE	10
12360C1	12	35	PGJ19-1	47582430	8 711500 475824	-	8727900371017	ECE	10

## H9



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12361B1	12	65	PGJ19-5	36308130	8 727900 363081	-	8727900363098	ECE	10
12361C1	12	65	PGJ19-5	47584830	8 711500 475848	-	8727900371000	ECE	10

## H10



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9145C1	12	45	PY20d	52974530	8 711559 529745	-	8727900370737	ECE	10

## H11 Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12362PRB1	12	55	PGJ19-2	36428630	8 727900 364286	-	8727900364293	ECE	10
12362PRC1	12	55	PGJ19-2	36430930	8 727900 364309	-	8727900370751	ECE	10

## H11 LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12362LLECOB1	12	55	PGJ19-2	36310430	8 727900 363104	-	8727900363111	ECE	10
12362LLECOC1	12	55	PGJ19-2	36194030	8 727900 361940	-	8727900370744	ECE	10

## H11 WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12362WVUB1	12	55	PGJ19-2	00535928	8 719018 005359	-	8719018005366	ECE	5

## H11 X-tremeVision Pro150



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12362XVPB1	12	55	PGJ19-2	00551928	8 719018 005519	-	8719018005526	ECE	5

## H13



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9008C1	12	60/55	P26.4t	87798730	8 711500 877987	-	8727900370768	ECE	10

## H15



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12580B1	12	55/15	PGJ23t-1	02001730	8 719018 020017	-	8719018020031	ECE	10
12580C1	12	55/15	PGJ23t-1	02000030	8 719018 020000	-	8719018020024	ECE	10

## H16



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12366C1	12	19	PGJ19-3	36856730	8 727900 368567	-	8727900370775	ECE	10

## H18 LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12643LLC1	12	65	PY26d-1	35603830	8 727900 356038	-	8727900356045	ECE	10

### H19 LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12644LLC1	12	60/65	PU43t-3	35605230	8 727900 356052	-	8727900356069	ECE	10

### HB1 9004



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9004C1	12	65/45	P29t	47074430	8 711500 470744	-	8727900370997	-	10

### HB3 Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9005PRB1	12	60	P20d	24724730	8 711500 247247	-	8711500247254	ECE	10
9005PRC1	12	60	P20d	24689930	8 711500 246899	-	8727900370980	ECE	10

### HB3 WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9005WVUB1	12	60	P20d	00537328	8 719018 005373	-	8719018005380	ECE	5

### HB3 X-tremeVision Pro150



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9005XVPB1	12	60	P20d	00557128	8 719018 005571	-	8719018005588	ECE	5

### HB4 Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9006PRB1	12	51	P22d	24726130	8 711500 247261	-	8711500247278	ECE	10
9006PRC1	12	51	P22d	24687530	8 711500 246875	-	8727900370973	ECE	10

### HB4 WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9006WVUB1	12	55	P22d	00539728	8 719018 005397	-	8719018005403	ECE	5

### HB4 X-tremeVision Pro150



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9006XVPB1	12	51	P22d	00559528	8 719018 005595	-	8719018005601	ECE	5

### HB5 9007



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9007C1	12	65/55	PX29t	24550230	8 711500 245502	-	8727900370966	-	10

### HIR2 LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9012LLC1	12	55	PX22d	35125530	8 727900 351255	-	8727900370935	ECE	10

### HIR2 WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9012WVUB1	12	55	PX22d	00541028	8 719018 005410	-	8719018005427	ECE	5

### HIR2 X-tremeVision Pro150



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
9012XVPB1	12	55	PX22d	00561828	8 719018 005618	-	8719018005625	ECE	5

### H27W/1



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12059C1	12	27	PG13	52854030	8 711559 528540	-	8727900370799	ECE	10

### H27W/2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12060C1	12	27	PGJ13	52857130	8 711559 528571	-	8727900370805	ECE	10

### R2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12620B1	12	45/40	P45t-41	5543930	8 711500 055439	-	8711559525327	ECE	10
12620C1	12	45/40	P45t-41	40085730	8 711500 400857	-	8711500779359	ECE	10

### R2 Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12475B1	12	45/40	P45t-41	24716230	8 711500 247162	-	8711500247179	ECE	10
12475C1	12	45/40	P45t-41	40466430	8 711500 404664	-	8727900371130	ECE	10

## Signallampen und Innenbeleuchtung

### P21W VisionPlus



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12498VPB2	12	21	BA15s	36318030	8 727900 363180	-	8727900363173	ECE	10

### P21W LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12498LLECOB2	12	21	BA15s	38210530	8 727900 382105	-	8727900382112	ECE	10
12498LLECOCP	12	21	BA15s	38198628	8 727900 381986	8727900381993	8727900391695	ECE	5x10

### P21W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12498B2	12	21	BA15s	05549130	8 711500 055491	-	8711559520131	ECE	10
12498CP	12	21	BA15s	49078073	8 711500 490780	8711500490797	8711500490803	ECE	20x10

### P21/4W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12594B2	12	21/4	BAZ15d	40485530	8 711500 404855	-	8711500471017	ECE	10
12594CP	12	21/4	BAZ15d	48433828	8 711500 484338	8711500484345	8727900391565	ECE	5x10

### P21/5W VisionPlus



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12499VPB2	12	21/5	BAY15d	36316630	8 727900 363166	-	8727900363159	ECE	10

### P21/5W LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12499LLECOB2	12	21/5	BAY15d	38212930	8 727900 382129	-	8727900382136	ECE	10
12499LLECOCP	12	21/5	BAY15d	38201328	8 727900 382013	8727900382020	8727900391053	ECE	5x10

### P21/5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12499B2	12	21/5	BAY15d	05545330	8 711500 055453	-	8711559520148	ECE	10
12499CP	12	21/5	BAY15d	48159773	8 711500 481597	8711500481603	8711500481610	ECE	20x10

### PR21W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12088CP	12	21	BAW15s	48531128	8 711500 485311	8711500485328	8727900391589	ECE	5x10

### PR21/5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12495CP	12	21/5	BAW15d	48873228	8 711500 488732	8711500488749	8727900391572	ECE	5x10

### PY21W SilverVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12496SVB2	12	21	BAU15s	31117730	8 711500 311177	-	8711500311191	ECE	10

### PY21W LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12496LLECOCP	12	21	BAU15s	38218128	8 727900 382181	8727900382198	8727900391084	ECE	5x10

### PY21W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12496NAB2	12	21	BAU15s	52372930	8 711559 523729	-	8711559523743	ECE	10
12496NACP	12	21	BAU15s	52534173	8 711559 525341	8711559525358	8711559525365	ECE	20x10

### Stop P22



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12401CP	12	15	BA15s	87821228	8 711500 878212	8711500878229	8711500790538	-	5x10

### Stop P25



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12445CP	12	18	BA15s	48440628	8 711500 484406	8711500484413	8727900391602	-	5x10

### R5W LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12821LLECOB2	12	5	BA15s	38208230	8 727900 382082	-	8727900382099	ECE	10
12821LLECOCP	12	5	BA15s	38195528	8 727900 381955	8727900381962	8727900390940	ECE	5x10

### R5W BA15s



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12821B2	12	5	BA15s	5546030	8 711500 055460	-	8711500417701	ECE	10
12821CP	12	5	BA15s	48269373	8 711500 482693	8711500482709	8711500482716	ECE	20x10

### R5W BA15d



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12822CP	12	5	BA15d	45407228	8 711500 454072	8711500454959	8711500790521	ECE	5x10

### R10W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12814B2	12	10	BA15s	5547730	8 711500 055477	-	8711500417718	ECE	10
12814CP	12	10	BA15s	48341673	8 711500 483416	8711500483423	8711500483430	ECE	20x10

### RY10W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12093NACP	12	10	BAU15s	48362128	8 711500 483621	8711500483638	8727900391619	ECE	5x10

### BA7



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12829CP	12	2	BA7s	52123728	8 711559 521237	8711500401236	8727900390933	-	5x10

### T2W - T3W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12913CP	12	2	BA9s	21997828	8 711500 219978	8711500219985	8711500220820	-	5x10
12910CP	12	3	BA9s	21949728	8 711500 219497	8711500219503	8711500220837	-	5x10

### T4W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12929B2	12	4	BA9s	5550730	8 711500 055507	-	8711559520094	ECE	10
12929CP	12	4	BA9s	21979473	8 711500 219794	8711500219800	8711500219817	ECE	20x10

## Miniatur-Halogen-Signallampen USA

### H5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12023CP	12	5	BA9s	51270928	8 711559 512709	8711559512464	8727900371222	-	5x10

### H6W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12036B2	12	6	BAX9s	24720930	8 711500 247209	-	8711500247216	ECE	10
12036CP	12	6	BAX9s	87603428	8 711500 876034	8711500876041	8727900370676	ECE	5x10

### H6W WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12036WVUB2	12	6	BAX9s	00543430	8 719018 005434	-	8719018005441	ECE	10

### H10W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12024CP	12	10	BA9s	52941728	8 711559 529417	8711559529424	8727900371192	-	5x10

### H20W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12025CP	12	20	BA9s	87600328	8 711500 876003	8711500876010	8727900371154	-	5x10

### H21W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12356CP	12	21	BAY9s	87989928	8 711500 879899	8711500879905	8727900371116	ECE	5x10

### HY21W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12146CP	12	21	BAW9s	35244328	8 727900 352443	8727900352450	8727900370867	ECE	5x10

## Glassockellampen

### W1,2W - W2,3W - W2W - WBT5



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12521CP	12	1	W2x4,6d	48321828	8 711500 483218	8711500483225	8727900391671	-	5x10
12516B2	12	1.2	W2x4,6d	5554530	8 711500 055545	-	8711500417763	-	10
12516CP	12	1.2	W2x4,6d	48153573	8 711500 481535	8711500481542	8711500481559	-	20x10
12505CP	12	2	W2x4,6d	48327028	8 711500 483270	8711500483287	8727900391657	-	5x10
12061CP	12	2.3	W2x4,6d	48330028	8 711500 483300	8711500483317	8727900391640	ECE	5x10

### W2,2W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12960CP	12	2.2	W2,1x9,5d	48150428	8 711500 481504	8711500481511	8727900391633	-	5x10

### W3W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12256B2	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8 711559 524108	-	8711559524122	ECE	10
12256CP	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8 711500 481443	8711500481450	8727900391664	ECE	5x10

### W5W LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12961LLECOB2	12	5	W2,1x9,5d	38204430	8 727900 382044	-	8727900382051	ECE	10
12961LLECOCP	12	5	W2,1x9,5d	38189428	8 727900 381894	8727900381900	8727900390872	ECE	5x10

### W5W X-tremeVision Pro150



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12961XVPB2	12	5	W2,1x9,5d	00563230	8 719018 005632	-	8719018005649	ECE	10

### W5W WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12961WVUB2	12	5	W2,1x9,5d	35484330	8 727900 354843	-	8727900354874	ECE	10

### W5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12961B2	12	5	W2,1x9,5d	40421330	8 711500 404213	-	8711559520070	ECE	10
12961CP	12	5	W2,1x9,5d	49090273	8 711500 490902	8711500490919	8711500490926	ECE	20x10

### WY5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12396NAB2	12	5	W2,1x9,5d	40058130	8 711500 400581	-	8711500400598	ECE	10
12396NACP	12	5	W2,1x9,5d	53002428	8 711559 530024	8711559530031	8727900390889	ECE	5x10

## WBT10 VisionPlus



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12040VPB2	12	6	W2,1x9,5d	52416030	8 711559 524160	-	8711559524184	-	10

## W16W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12067B2	12	16	W2,1x9,5d	40587630	8 711500 405876	-	8711559521053	ECE	10
12067CP	12	16	W2,1x9,5d	48272328	8 711500 482723	8711500482730	8727900391626	ECE	5x10

## W21W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12065B2	12	21	W3x16d	70146330	8 727900 701463	-	8727900701470	ECE	10
12065CP	12	21	W3x16d	47135228	8 711500 471352	8711500471369	8727900391107	ECE	5x10

## W21/5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12066B2	12	21/5	W3x16q	69739130	8 727900 697391	-	8727900697407	ECE	10
12066CP	12	21/5	W3x16q	47138328	8 711500 471383	8711500471390	8727900391091	ECE	5x10

## WY21W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12071B2	12	21	WX3x16d	69741430	8 727900 697414	-	8727900697421	ECE	10
12071CP	12	21	WX3x16d	52539628	8 711559 525396	8711559525402	8727900391688	ECE	5x10

## Festoon

### Festoon T6,2x27



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12818CP	12	3	SV6	48461128	8 711500 484611	8711500484628	8727900695632	-	5x10

### Festoon T6,2x35



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12848CP	12	3	SV6	48467328	8 711500 484673	8711500484680	8727900391558	-	5x10

### Festoon C5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12844B2	12	5	SV8,5	5551430	8 711500 055514	-	8711500417749	ECE	10
12844CP	12	5	SV8,5	48156673	8 711500 481566	8711500481573	8711500481580	ECE	20x10

### Festoon T10,5x30 LongLife EcoVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12860LLECOCP	12	10	SV8,5	38192428	8 727900 381924	8727900381931	8727900391114	-	5x10

### Festoon T10,5x38



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12854CP	12	10	SV8,5	48248828	8 711500 482488	8711500482495	8727900391510	-	5x10

### Festoon T10,5x43



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12864CP	12	5	SV8,5	48205128	8 711500 482051	8711500482075	8727900391527	-	5x10
12866B2	12	10	SV8,5	5552130	8 711500 055521	-	8711500417756	-	10
12866CP	12	10	SV8,5	48242628	8 711500 482426	8711500482433	8727900391534	-	5x10

### Festoon T15x43



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12850CP	12	15	SV8,5	48285328	8 711500 482853	8711500482860	8727900391541	-	5x10

## Bax

### Bax 8,3s/1,35 black



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12597B2	12	1.2	B8,3s/1,35	53018530		-	8711559530192	-	10
12597CP	12	1.2	B8,3s/1,35	48365228		8711500483669	8727900390957	-	5x10

### Bax 8,3s/1,5 blue



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12602CP	12	2	B8,3s/1,5	48396628		8711500483973	8727900390995	-	5x10

### Bax 8,5d/2 black



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12598B2	12	1.2	B8,5d/2	40588330		-	8711500405890	-	10
12598CP	12	1.2	B8,5d/2	48387428		8711500483881	8727900390964	-	5x10

### Bax 8,5d/1,5 blue



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12603CP	12	1.2	B8,5d/1,5	48399728		8711500484000	8727900391015	-	5x10

### Bax 8,5d/2 green



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12600CP	12	2	B8,5d/2	48393528		8711500483942	8727900390971	-	5x10

### Bax 8,5d green



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12604CP	12	2	B8,5d	40508128		8711500404589	8727900391022	-	5x10

### Bax 8,5d beige



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12637CP	12	1.5	B8,5d	51487128		8711500400178	8727900371048	-	5x10

### Bax 10d black halogen



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12615CP	12	5	B10d	52807628		8711500243768	8727900370911	-	5x10

### Bax 10d brown halogen



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12614CP	12	3	B10d	52805228		8711559512723	8727900370928	-	5x10

### Bax 8,4d light blue



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12623CP	12	1.2	BX8,4d	51384328		8711500244154	8727900370904	-	5x10

### Bax 8,4d beige



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12627CP	12	1.5	BX8,4d	51414728		8711500247414	8727900370959	-	5x10
12629CP	12	1.8	BX8,4d	51488828		8711559512488	8727900371031	-	5x10

### Bax 8,4d black



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12625CP	12	1.2	BX8,4d	51409328		8711500244420	8727900371208	-	5x10

### Bax 8,4d light green



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12626CP	12	2	BX8,4d	51412328		8711500246066	8727900370942	-	5x10

### Bax 8,4d olive green



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12611CP	12	1.3	BX8,4d	77432328		8711500774330	8711500779397	-	5x10

### Bax 8,4d orange



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12624CP	12	1.1	BX8,4d	51411628		8711500245137	8727900370898	-	5x10

### Bax 8,5d white



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12638CP	12	1.12	BX8,5d	48846628		8711500488473	8727900391503	-	5x10

## HiPerVision

### P13W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12277C1	12	13	PG18,5d-1	69672130	8 727900 696721	-	8727900391008	ECE	10

### PCY16W HiPerClick



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12271AC1	12	16	PU20d/2	38965430	8 727900 389654	-	8727900391152	ECE	10

### PW16W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12177C1	12	16	WP3,3x14,5/8	39623230	8 727900 396232	-	8727900396249	ECE	10

### PS19W LongLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12085LLC1	12	19	PG20/1	70046630	8 727900 700466	-	8727900390926	ECE	10

### PS19W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12085C1	12	19	PG20/1	69653030	8 727900 696530	-	8727900390988	ECE	10

### PSY19W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12275NAC1	12	19	PG20/2	52735230	8 711559 527352	-	8727900390858	ECE	10

### HiPerVision LCP



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12197HTRC1	13.5	24	HPSL 2A	39621830	8 727900 396218	-	8727900396225	-	10

### PS24W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12086FFC1	12	24	PG20/3	70044230	8 727900 700442	-	8727900390919	ECE	10

### PSX24W WhiteVision ultra



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12276WVUB1	12	24	PG20/7	00545828	8 719018 005458	-	8719018005465	ECE	5

### PSX24W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12276C1	12	24	PG20/7	69676930	8 727900 696769	-	8727900390902	ECE	10

### PSY24W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12188NAC1	12	24	PG20/4	69668430	8 727900 696684	-	8727900390834	ECE	10

### PSY24W SilverVision+



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12180SV+C1	12	24	PG20/4	70379530	8 727900 703795	-	8727900390841	ECE	10

### PW24W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12182HTRC1	12	24	WP3,3x14,5/3	39196130	8 727900 391961	-	8727900397369	ECE	10

### PWY24W SilverVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12174SVHTRC1	12	24	WP3,3x14,5/4	39200530	8 727900 392005	-	8727900397352	ECE	10

### PWY24W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12174NAHTRC1	12	24	WP3,3x14,5/4	39202930	8 727900 392029	-	8727900397345	ECE	10

### PY24W SilverVision+



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12274SV+C1	12	24	PGU20/4	69678330	8 727900 696783	-	8727900390780	ECE	10

### PY24W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12190NAC1	12	24	PGU20/4	69690530	8 727900 696905	-	8727900390803	ECE	10

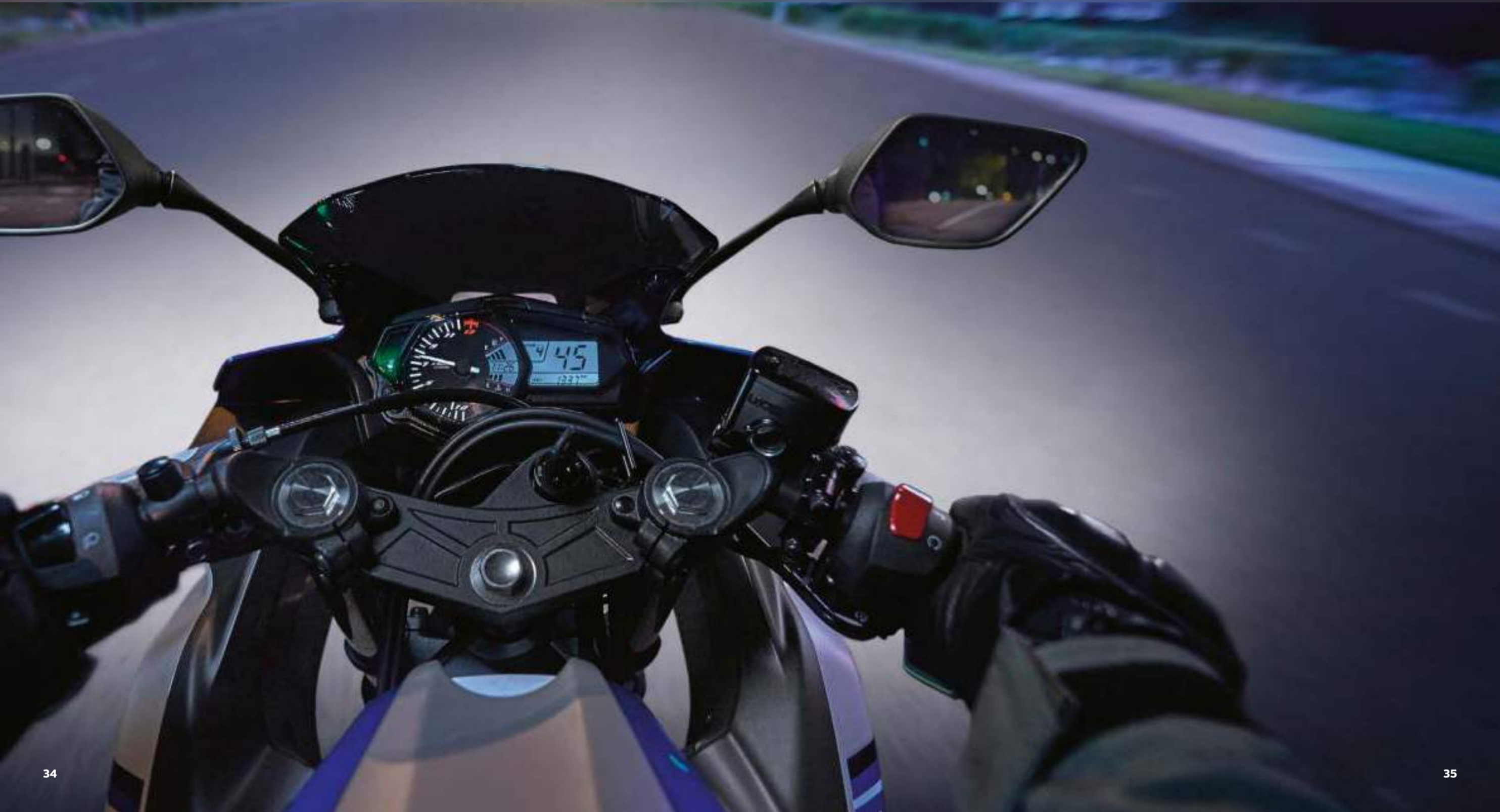
### PSX26W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12278C1	12	26	PG18,5d/3	38874930	8 727900 388749	-	8727900390896	ECE	10

Halogen

**Motorrad** Lampen



# Welche **Motorradlampe** benötigen Sie?



## Mehr Licht erleben

<p>Bis zu <b>130%</b> helleres Licht*</p> <p><b>X-tremeVision moto</b></p> <p>10 G Vibration resistant</p>	<p>Sehen und <b>gesehen werden</b></p> <p><b>CityVision moto</b></p> <p>10 G Vibration resistant</p>	<p>Bis zu <b>30%</b> mehr Sicht*</p> <p><b>Vision moto</b></p>
<p>Lichtleistung*</p> <p>Bis zu <b>+130%</b></p>	<p>Lichtleistung</p> <p>Bis zu <b>+40%</b></p>	<p>Lichtleistung</p> <p>Bis zu <b>+30%</b></p>
<p>Lichtfarbe</p> <p>Bis zu <b>3500 K</b> Standard: 3100 K</p>	<p>Lichtfarbe</p> <p>Bis zu <b>3200 K</b> Standard: 3100 K</p>	<p>Lichtfarbe</p> <p>Bis zu <b>3200 K</b> Standard: 3100 K</p>
<p>Lebensdauer**</p> <p>Bis zu <b>450 Std.</b></p>	<p>Lebensdauer**</p> <p>Bis zu <b>400 Std.</b></p>	<p>Lebensdauer**</p> <p>Bis zu <b>550 Std.</b></p>
<p>Erhältlich in <b>H4, H7</b></p>	<p>Erhältlich in <b>H4, H7, HS1</b></p>	<p>Erhältlich in <b>H4, H7, HS1</b></p>

## Leidenschaft für Licht

<p>Helles <b>weißes</b> Licht</p> <p><b>CrystalVision ultra moto</b></p> <p>10 G Vibration resistant</p>
<p>Lichtleistung</p> <p>Bis zu <b>+30%</b></p>
<p>Lichtfarbe</p> <p>Bis zu <b>3700 K</b> Standard: 3100 K</p>
<p>Lebensdauer**</p> <p>Bis zu <b>400 Std.</b></p>
<p>Erhältlich in <b>H4, H7, HS1</b></p>

## X-tremeVision moto

### Bis zu **130%** mehr Sicht\*

- **Maximale Helligkeit**
- **Einzigartige Gasfüllung für eine optimale Lebensdauer und Haltbarkeit**
- **Signifikant längerer Lichtstrahl\***
- **Maximaler Komfort und Sicherheit**

Philips X-tremeVision moto bietet bis zu **130% mehr Sicht\*** für Fahrer, die weiter sehen möchten, um **ultimate Leistung** und **Sicherheit** zu genießen.

\*Verglichen mit dem gesetzlich vorgeschriebenen Mindeststandard



## CityVision moto

### Sehen und gesehen werden

- **Spezieller orangefarbener Effekt**
- **Maximale Sicherheit**
- **Speziell konzipiert für den Stadtverkehr**
- **Bis zu 40% mehr Sicht\***

Für ein Maximum an Sicherheit und Sichtbarkeit erzeugt Philips CityVision moto einen speziellen auffälligen **Orange-Effekt**. Um ein **Maximum an Sichtbarkeit** sowie **Sicherheit** zu erreichen, haben wir ganz gezielt Philips CityVision moto entwickelt.

\*Verglichen mit dem gesetzlich vorgeschriebenen Mindeststandard



**10 G** Motorradlampen von Philips sind auf extreme Vibrationen ausgelegt – bis zu 10 G.

Die Bilder dienen nur der Illustration.  
\* Verglichen mit den gesetzlich vorgeschriebenen Mindestwerten.  
\*\* Die Betriebslebensdauer ist vom Typ abhängig, die Angabe gilt nur für H7.

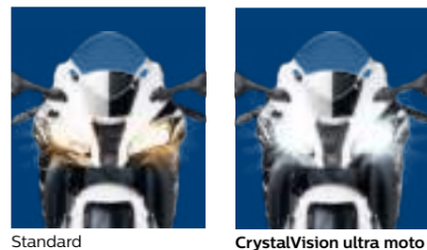
# CrystalVision ultra moto

## Leidenschaft für Licht

- Weißer moderner Xenon-Look
- Individualität und Style für unterwegs
- Hochwertige und widerstandsfähige Scheinwerferlampen

Philips CrystalVision Ultra moto-Scheinwerferlampen bieten Fahrern, die ultimativen Style suchen, helles weißes Licht.

Individualisieren Sie Ihre Scheinwerfer-Optik **ohne Kompromisse bei Sicht und Komfort.**



Standard CrystalVision ultra moto



Erhältlich in



H4 H7 HS1

# Vision moto

## Bis zu 30% mehr Sicht\*

- Bessere Leistung\*
- Hochqualitative und ultra-robuste Motorradlampe

Mit bis zu **30% mehr Sicht** als mit einer Standardlampe bietet Philips Vision moto Fahrern eine weitere Sicht und eine verbesserte Lichtleistung zu einem attraktiven Preis.

\*Verglichen mit dem gesetzlich vorgeschriebenen Mindeststandard



Erhältlich in

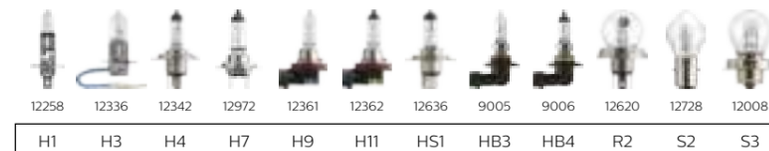


H4 H7 HS1



Standard Vision moto

# Welche Lampe für welche Funktion?



## Abblendlicht - Fernlicht



## Blinkerleuchten



## Rückleuchten



## Kennzeichenbeleuchtung



philips.de/c-m-li/motorradlampen



## Positionsleuchten



## Bremsleuchten



## Blinkerleuchten



Motorradlampen

Halogen

#### H4 Vision moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342PRBW	12	60/55	P43t-38	49024730	8 711500 490247	-	8711500490254	ECE	10

#### H4 CityVision moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342CTVBW	12	60/55	P43t-38	39896030	8 727900 398960	-	8727900398977	ECE	10

#### H4 X-tremeVision moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342XV+BW	12	60/55	P43t-38	00056930	8 719018 000569	-	8719018000576	ECE	10

#### H4 CrystalVision ultra moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12342CVUBW	12	60/55	P43t-38	22148330	8 711500 221483	-	8711500221490	ECE	10

#### H7 Vision moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972PRBW	12	55	PX26d	49026130	8 711500 490261	-	8711500490278	ECE	10

#### H7 CityVision moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972CTVBW	12	55	PX26d	39898430	8 727900 398984	-	8727900398991	ECE	10

#### H7 X-tremeVision moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972XV+BW	12	55	PX26d	37867230	8 727900 378672	-	8727900378689	ECE	10

#### H7 CrystalVision ultra moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12972CVUBW	12	55	PX26d	22118630	8 711500 221186	-	8711500221193	ECE	10

#### HS1 Vision moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12636BW	12	35/35	PX43t	53035330	8 727900 530353	-	8727900530360	ECE	10
12636C1	12	35/35	PX43t	51250130	8 711559 512501	-	8727900370881	ECE	10

#### HS1 CityVision moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12636CTVBW	12	35/35	PX43t	39894630	8 727900 398946	-	8727900398953	ECE	10

#### HS1 CristalVision ultra moto

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12636BVBW	12	35/35	PX43t	78195630	8 711500 781956	-	8711500781963	ECE	10

#### S2

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12728BW	12	35/35	BA20d	77385230	8 711500 773852	-	8711500773869	ECE	10
12728C1	12	35/35	BA20d	77359330	8 711500 773593	-	8711500779342	ECE	10

#### S3

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12008BW	12	15	P26s	77381430	8 711500 773814	-	8711500773845	ECE	10
12008C1	12	15	P26s	77394430	8 711500 773944	-	8711500779335	ECE	10

#### Signallampen

##### W3W

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12256B2	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8 711559 524108	-	8711559524122	ECE	10
12256CP	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8 711500 481443	8711500481450	8727900391664	ECE	5x10

##### P21W

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12498B2	12	21	BA15s	05549130	8 711500 055491	-	8711559520131	ECE	10
12498CP	12	21	BA15s	49078073	8 711500 490780	8711500490797	8711500490803	ECE	20x10

##### P21/5W

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12499B2	12	21/5	BAY15d	05545330	8 711500 055453	-	8711559520148	ECE	10

# Halogen

# 24V

Beleuchtungslösungen  
für Busse und LKW



# Welche 24 V Lampe benötigen Sie?



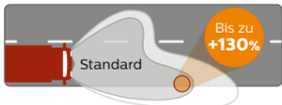
## Überragende Helligkeit und Widerstandsfähigkeit

Langlebige Konstruktion

MasterDuty



Lichtleistung\*



Lebensdauer\*\*  
Bis zu 550 Std.



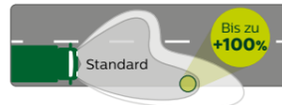
Erhältlich in  
H1, H3, H4, H7, H11

Beste Lebensdauer in ihrer Klasse

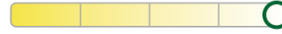
MasterLife



Lichtleistung\*



Lebensdauer\*\*  
Bis zu 1200 Std.



Erhältlich in  
H1, H3, H4, H7, H11

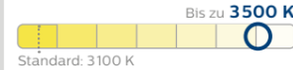
## Einzigartiges Design

Maximaler Xenon-Effekt

MasterDuty BlueVision



Lichtfarbe



Lebensdauer\*\*  
Bis zu 500 Std.



Erhältlich in  
H3, H4, H7

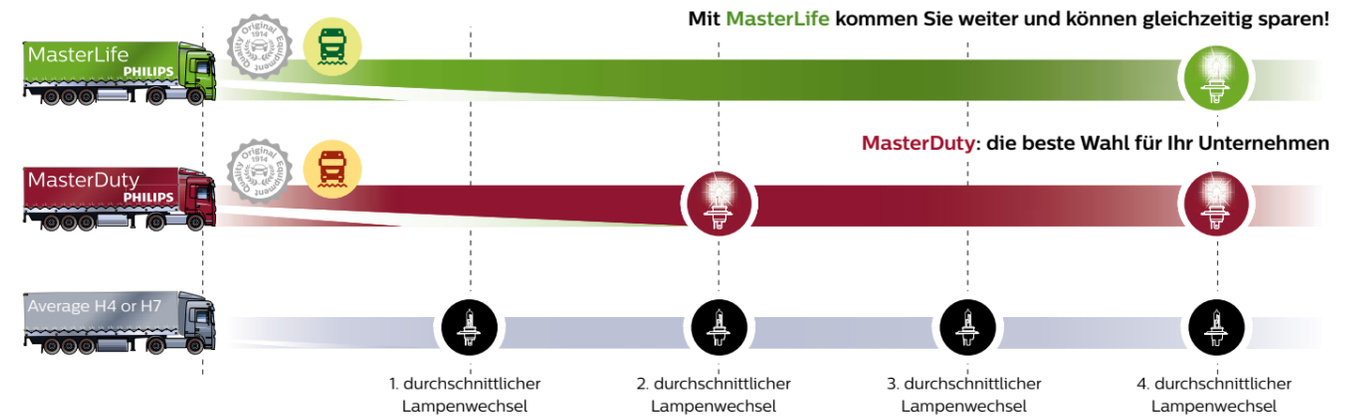


Heavy Duty Widerstandsfähigkeit

# Sicherheit und Widerstandsfähigkeit

## Der Vorteil von Philips 24V-Scheinwerferlampen

Die Kombination aus **Vibrationsfestigkeit** und **höchster Qualität** macht Philips LKW-Scheinwerferlampen langlebiger als Standardlampen.



## MasterDuty

## Für die härtesten Bedingungen

- Lebensdauer von bis zu 550 Stunden\*
- Maximale Vibrationsbeständigkeit
- Bis zu 130% mehr Licht\*\*
- Schutz vor Stößen durch spezielle Konstruktion von Wendelhalterung und Sockel
- Besonders robuste Doppelglühwendel

Philips MasterDuty Scheinwerferlampen halten **starken Vibrationen** stand und zeichnen sich durch eine lange **Lebensdauer** aus. Philips MasterDuty ist die richtige Wahl, wenn es um **Widerstandsfähigkeit** geht, die **lange anhält**.

\*Die Lebensdauer ist vom Typ abhängig, die Angabe gilt nur für H7  
\*\*Verglichen mit dem gesetzlich vorgeschriebenen Mindeststandard, gilt für H1, H4, H7 und H11.

Erhältlich in B1 Blister- und C1 Kartonverpackung



Erhältlich in



H1 H3 H4 H7 H11

Die Bilder dienen nur der Illustration  
\* Verglichen mit den gesetzlich vorgeschriebenen Mindestwerten, gilt für H1, H4, H7 und H11  
\*\* Die Betriebslebensdauer ist vom Typ abhängig, die Angabe gilt nur für H7

# MasterLife

## Beste Lebensdauer in ihrer Klasse

- Lebensdauer von bis zu 1.200 Stunden\*
- Bis zu 100% mehr Sicht\*\*
- Maximale Vibrationsbeständigkeit\*
- Besonders robuste Doppelglühwendel

Philips MasterLife hat eine Lebensdauer von bis zu **1.200 Stunden\*** und hält extreme Belastungen und Vibrationen aus. Dank der **geringen Ausfallquote** unserer Lampen bleibt Ihr Fuhrpark produktiv im Einsatz, denn zeitraubende Unterbrechungen werden auf ein Minimum reduziert.

**Philips MasterLife ist die beste Wahl für Besitzer großer Fuhrparks!**

\*Die Lebensdauer ist vom Typ abhängig, die Angabe gilt nur für H7  
\*\*Verglichen mit dem gesetzlich vorgeschriebenen Mindeststandard, gilt für H1, H4, H7 und H11.

Erhältlich in C1 Kartonverpackung



Erhältlich in



# MasterDuty BlueVision

## Maximaler Xenon-Effekt

- Maximale Vibrationsbeständigkeit\*
- Leistungsstarkes Quarzglas mit spezieller Xenon-Effekt-Beschichtung
- Auffällige Kappe für attraktive Optik, selbst bei ausgeschaltetem Scheinwerfer

Für Fahrer, die **ultimativen Stil** und **Leistung** wünschen, liefert Philips MasterDuty BlueVision einen **blauen Xenon-Effekt**. Philips MasterDuty BlueVision kombiniert die **Langlebigkeit** und **Vibrationsbeständigkeit** von Philips MasterDuty mit einem zusätzlichen Xenon-Effekt, der besonders elegant wirkt.

\*Im Vergleich zu durchschnittlichen H4 oder H7 24V-Lampen auf dem Markt



Standard MasterDuty BlueVision

Available in S2 and B1 packaging



Erhältlich in



# Welche Lampe für welche Funktion?



philips.com/trucklight



24V Beleuchtungslösungen für Busse und LKW

Halogen

## 24V-Beleuchtung für Ablendlicht/Fernlicht und Nebelscheinwerfer

### H1 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13258MDB1	24	70	P14,5s	82585830	8 711500 825858	-	8711500825865	ECE	10
13258MDC1	24	70	P14,5s	82577360	8 711500 825773	8711500828507	8711500825780	ECE	100

### H1 MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13258MLC1	24	70	P14,5s	82569830	8 711500 825698	-	8727900370812	ECE	10

### H2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13311C1	24	70	X511	47751430	8 711500 477514	-	8727900371079	ECE	10

### H3 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13336MDB1	24	70	PK22s	77459030	8 711500 774590	-	8711500774613	ECE	10
13336MDC1	24	70	PK22s	77460660	8 711500 774606	8711500775313	8711500774637	ECE	100

### H3 MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13336MLC1	24	70	PK22s	77462030	8 711500 774620	-	8711500779403	ECE	10

### H3 MasterDuty BlueVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13336MDBVS2	24	70	PK22s	77486628	8 711500 774866	-	8711500774897	ECE	5
13336MDBVB1	24	70	PK22s	77488030	8 711500 774880	-	8711500774910	ECE	10

### H4 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13342MDB1	24	75/70	P43t-38	82587230	8 711500 825872	-	8711500825889	ECE	10
13342MDC1	24	75/70	P43t-38	82579760	8 711500 825797	8711500828002	8711500825803	ECE	100

### H4 MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13342MLC1	24	75/70	P43t-38	82571130	8 711500 825711	-	8727900371086	ECE	10

### H4 MasterDuty BlueVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13342MDBVS2	24	75/70	P43t-38	53275328	8 727900 532753	-	8727900532760	ECE	5
13342MDBVB1	24	75/70	P43t-38	53281430	8 727900 532814	-	8727900532821	ECE	10

### H7 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13972MDB1	24	70	PX26d	82589630	8 711500 825896	-	8711500825902	ECE	10
13972MDC1	24	70	PX26d	82581060	8 711500 825810	8711500828514	8711500825827	ECE	100

### H7 MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13972MLC1	24	70	PX26d	82573530	8 711500 825735	-	8727900371147	ECE	10

### H7 MasterDuty BlueVision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13972MDBVS2	24	70	PX26d	53277728	8 727900 532777	-	8727900532784	ECE	5
13972MDBVB1	24	70	PX26d	53279130	8 727900 532791	-	8727900532807	ECE	10

### H11 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
24362MDC1	24	70	PGJ19-2	82583430	8 711500 825834	-	8727900371055	ECE	10

### H11 MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
24362MLC1	24	70	PGJ19-2	82575930	8 711500 825759	-	8727900371062	ECE	10

### R2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13620C1	24	55/50	P45t-41	40087130	8 711500 400871	-	8711500779458	ECE	10

## 24V Signallampen und Innenbeleuchtung

### P21W MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13498MDCP	24	21	BA15s	69949473	8 727900 699494	8727900699500	8727900699517	ECE	20x10

### P21W MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13498MLCP	24	21	BA15s	69961628	8 727900 699616	8727900699623	8727900391145	ECE	5x10

### P21W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13498B2	24	21	BA15s	40455830	8 711500 404558	-	8711500405449	ECE	10
13498CP	24	21	BA15s	48415473	8 711500 484154	8711500484161	8711500484178	ECE	20x10

### P21/5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13499B2	24	21/5	BAY15d	40456530	8 711500 404565	-	8711500405371	ECE	10
13499CP	24	21/5	BAY15d	48424673	8 711500 484246	8711500484253	8711500484260	ECE	20x10

### PY21W MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13496MLCP	24	21	BAU15s	69964728	8 727900 699647	8727900699654	8727900391138	ECE	5x10

### Stop P22



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13401CP	24	15	BA15s	87826728	8 711500 878267	8711500878274	8711500790507	-	5x10
13402CP	24	15	BA15d	87836628	8 711500 878366	8711500878373	8711500790514	-	5x10

### Stop P25



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13445CP	24	18	BA15s	48443728	8 711500 484437	8711500484444	8727900390810	-	5x10

### R5W MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13821MDCP	24	5	BA15s	69955528	8 727900 699555	8727900699562	8727900390766	ECE	5x10

### R5W MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13821MLCP	24	5	BA15s	69970828	8 727900 699708	8727900699715	8727900390773	ECE	5x10

### R5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13821B2	24	5	BA15s	40453430	8 711500 404534	-	8711500405425	ECE	10
13821CP	24	5	BA15s	48338673	8 711500 483386	8711500483393	8711500483409	ECE	20x10
13822CP	24	5	BA15d	40904128	8 711500 409041	8711500878021	8711500790491	ECE	5x10

### R10W MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13814MDCP	24	10	BA15s	69952428	8 727900 699524	8727900699531	8727900391121	ECE	5x10

### R10W MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13814MLCP	24	10	BA15s	69967828	8 727900 699678	8727900699685	8727900390742	ECE	5x10

### R10W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13814B2	24	10	BA15s	40452730	8 711500 404527	-	8711559526409	ECE	10
13814CP	24	10	BA15s	48344773	8 711500 483447	8711500483454	8711500483461	ECE	20x10

### BA7



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13829CP	24	3	BA7s	52133628	8 711559 521336	8711500401274	8727900390759	-	5x10

### T4W MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13929MDCP	24	4	BA9s	69958628	8 727900 699586	8727900699593	8727900391039	ECE	5x10

### T4W MasterLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13929MLCP	24	4	BA9s	69976028	8 727900 699760	8727900699777	8727900391046	ECE	5x10

### T2W - T3W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13913CP	24	2	BA9s	22003528	8 711500 220035	8711500220042	8711500220844	-	5x10
13910CP	24	3	BA9s	21955828	8 711500 219558	8711500219565	8711500220851	-	5x10

### T4W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13929B2	24	4	BA9s	40454130	8 711500 404541	-	8711500405432	ECE	10
13929CP	24	4	BA9s	21985573	8 711500 219855	8711500219862	8711500219879	ECE	20x10

### Miniatur-Halogen-Signallampen USA



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
24356CP	24	21	BAY9s	87615728	8 711500 876157	8711500876164	8727900371161	ECE	5x10

## Glassockellampen

### W2,5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13960CP	24	2.5	W2,1x9,5d	48147428	8 711500 481474	8711500481481	8727900391275	-	5x10

### W3W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13256CP	24	3	W2,1x9,5d	48141228	8 711500 481412	8711500481429	8727900391169	ECE	5x10

### W5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13961B2	24	5	W2,1x9,5d	52420730	8 711559 524207	-	8711559524214	ECE	10
13961CP	24	5	W2,1x9,5d	48138273	8 711500 481382	8711500481399	8711559530376	ECE	20x10

### WBT5



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13521CP	24	1	W2x4,6d	48324928	8 711500 483249	8711500483256	8727900391176	-	5x10
13516CP	24	1.2	W2x4,6d	48306573	8 711500 483065	8711500483072	8711500483089	-	20x10
13974CP	24	2	W2x4,6d	48318828	8 711500 483188	8711500483195	8727900391183	-	5x10

## Festoon

### Festoon T6,2x27



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13818CP	24	3	SV6	48464228	8 711500 484642	8711500484659	8727900391251	-	5x10

### Festoon T6,2x35



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13848CP	24	3	SV6	48470328	8 711500 484703	8711500484710	8727900391268	-	5x10

### Festoon T10,5x38 10W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13854CP	24	10	SV8,5	48251828	8 711500 482518	8711500482525	8727900391206	-	5x10

### C5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13844B2	24	5	SV8,5	40463330	8 711500 404633	-	8711500405388	ECE	10
13844CP	24	5	SV8,5	48197973	8 711500 481979	8711500481986	8711500481993	ECE	20x10

### Festoon T10,5x43 5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13864CP	24	5	SV8,5	48233428	8 711500 482334	8711500482341	8727900391213	-	5x10

### Festoon T10,5x43 10W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13866CP	24	10	SV8,5	48245728	8 711500 482457	8711500482464	8727900391220	-	5x10

### Festoon T15x43 15W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13850CP	24	15	SV8,5	48288428	8 711500 482884	8711500482891	8727900391244	-	5x10

### Festoon T15x43 18W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13807CP	24	18	SV8,5	48294528	8 711500 482945	8711500482952	8727900391237	-	5x10

## Bax

### Bax 8,3s/1,35 grey



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13597CP	24	1.2	B8,3s/1,35	48384328	8 711500 483843	8711500483850	8727900390797	-	5x10

### Bax 8,5d/2 grey



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
13598CP	24	1.2	B8,5d/2	48390428	8 711500 483904	8711500483911	8727900390827	-	5x10

### Bax 8,5d brown



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
24032CP	24	1.2	B8,5d	48852728	8 711500 488527	8711500488534	8727900391077	-	5x10

### Bax 8,5d/2 yellow



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
24029CP	24	1.2	B8,5d/2	48402428	8 711500 484024	8711500484031	8727900391190	-	5x10

# Ersatzlampenkästen

## Ersatzlampenkästen und Scheinwerfer- Aufbereitungs-**Sets** für Autos und LKWs

Für zusätzliche **Sicherheit** wird in den meisten europäischen Ländern empfohlen, dass alle Fahrzeuge mit einem **homologierten Ersatzlampenkasten** ausgestattet sind. Der Fahrer stellt nicht nur die **Einhaltung der Vorschriften** sicher, sondern sorgt auch für mehr Sicherheit, denn eine ausgefallene Lampe kann somit **jederzeit ausgewechselt** werden.

Mit unserem **Scheinwerfer-Aufbereitungs-Set** erhalten Auto-, LKW- und Zweirad-Scheinwerfergläser einen so gut wie neuen Zustand. Dies ist unsere hochwertige und **kosteneffiziente** Alternative zum Austausch eines kompletten Scheinwerfers.



## 12V Ersatzlampenkästen

### Easy Kit H1



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55472EKKM	12	-	-	69551928	8 727900 695519	-	8727900695533	ECE	5

#### Inhalt

Lampentyp	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Anzahl	1	-	-	-	1	1	1	1	1

### Easy Kit H4



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55473EKKM	12	-	-	69555728	8 727900 695557	-	8727900695571	ECE	5

#### Inhalt

Lampentyp	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Anzahl	-	1	-	-	1	1	1	1	1

### Easy Kit H7



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55474EKKM	12	-	-	69558828	8 727900 695588	-	8727900695601	ECE	5

#### Inhalt

Lampentyp	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Anzahl	-	-	1	-	1	1	1	1	1

### Easy Kit H1/H7



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55475EKKM	12	-	-	69562528	8 727900 695625	-	8727900695656	ECE	5

#### Inhalt

Lampentyp	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Anzahl	1	-	1	-	1	1	1	1	1

## 12V Ersatzlampenkästen

### Essential Box H1



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55717EBKM	12	-	-	70032928	8 727900 700329	-	8727900700336	ECE	5

#### Inhalt

Lampentyp	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A
Anzahl	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1

### Essential Box H4



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55718EBKM	12	-	-	70034328	8 727900 700343	-	8727900700350	ECE	5

#### Inhalt

Lampentyp	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A
Anzahl	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1

### Essential Box H7



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55719EBKM	12	-	-	70036728	8 727900 700367	-	8727900700374	ECE	5

#### Inhalt

Lampentyp	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A
Anzahl	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1

### Essential Box H1/H7



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55720EBKM	12	-	-	70038128	8 727900 700381	-	8727900700398	ECE	5

#### Inhalt

Lampentyp	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A
Anzahl	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1

## 24V Ersatzlampenkästen

### MiniKit H4 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55554SKMDKM	24	-	-	69586130	8 727900 695861	-	8727900695885	ECE	10

#### Inhalt

Lampentyp	H4	H7	P21W	R5W	R10W	C5W	T4W	Fuse15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Anzahl	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1

### MiniKit H7 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55555SKMDKM	24	-	-	69590830	8 727900 695908	-	8727900695939	ECE	10

#### Inhalt

Lampentyp	H4	H7	P21W	R5W	R10W	C5W	T4W	Fuse15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Anzahl	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1

### MaxiKit H4 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55559LKMDKM	24	-	-	69684494	8 727900 696844	-	8727900696851	ECE	4

#### Inhalt

Lampentyp	H4	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Anzahl	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

### MaxiKit H7 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55560LKMDKM	24	-	-	69686894	8 727900 696868	-	8727900696875	ECE	4

#### Inhalt

Lampentyp	H7	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Anzahl	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

### MaxiKit H1/H7 MasterDuty



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
55561LKMDKM	24	-	-	69688294	8 727900 696882	-	8727900696899	ECE	4

#### Inhalt

Lampentyp	H1	H7	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Anzahl	1	1	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

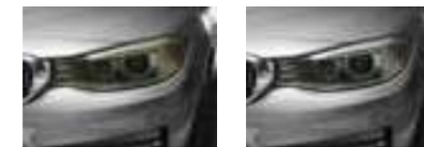


## Scheinwerfer-Aufbereitungs-Set

### Entfernt altersbedingte Vergilbung und Eintrübung des Scheinwerfers

- **Weniger Blendung und mehr Helligkeit**
- **Mehr Sicherheit bei Nachtfahrten**
- **Entfernt durch schädliche UV-Strahlung und Schmutz entstandene Trübung und Vergilbung**
- **Professionelles Ergebnis ohne Verwendung von Elektrowerkzeugen innerhalb von 30 Minuten**
- **Hohe Qualität und Wirtschaftlichkeit**
- **2 Jahre UV-Schutz garantiert**

Entfernt die Eintrübung und Gelbstichigkeit von Scheinwerferlinsen und stellt ihren ursprünglichen Zustand der Transparenz wieder her, um **mehr Sicherheit** zu gewährleisten. Linsen können durch konstantes Einwirken der Elemente eintrüben und oxidieren oder durch äußere Einwirkungen zerkratzt werden.



Before

After



Bestellnummer	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
HRK00XM	39976931	8 727900 399769	-	8727900399776	-	6

**Xenon**

Lösungen für

**PKWs** und **LKWs**



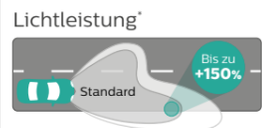
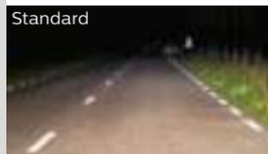
# Welche Xenon-Lampe benötigen Sie?



## Überragende Helligkeit

Bis zu **150%** mehr Sicht\*

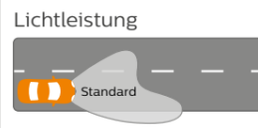
**Xenon X-tremeVision gen2**



Erhältlich in D1S, D2S, D2R, D3S, D4S, D5S

Ideal als **Ersatz**

**Xenon Vision**

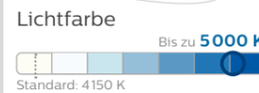
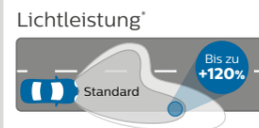


Erhältlich in D1S, D1R, D2S, D2R, D3S, D3R, D4S, D4R, D5S, D8S

## Einzigartiges Design

Gleichmäßiger **weißer** LED-Effekt

**Xenon WhiteVision gen2**

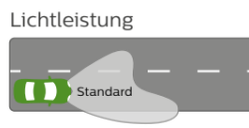


Erhältlich in D1S, D2S, D2R, D3S

## Längere Lebensdauer

Sorgenfrei **4 + 3** Jahre Garantie

**Xenon LongerLife™**



Erhältlich in D1S, D2S, D2R



## Xenon X-tremeVision gen2

## Unsere hellste Xenon-Lampe

- **Optimale Lichtleistung**
- **Bis zu 150% mehr Sicht\***
- **Maximale Sicherheit und Sichtbarkeit**
- **Für anspruchsvolle Fahrer konzipiert**

Philips X-tremeVision gen2 ist die neueste Entwicklung in der **Xenon-Technologie**. Sie bietet den **leistungsstärksten** Lichtstrahl, dessen Leuchtkraft bis an die Grenzen gebracht wurde. Das bedeutet hervorragende Lichtleistung mit einer einzigartigen Lichteinstellung für **optimalen Fahrkomfort**.

[www.philips.com/xenongen2](http://www.philips.com/xenongen2)

\*Verglichen mit dem gesetzlichen Mindeststandard (außer für die D2R, die bis zu 20% mehr Sicht bietet und die D5S, die bis zu 120% mehr Sicht bietet).



Erhältlich in C1 Karton- und S1 Spezialverpackung



Erhältlich in



Die Bilder dienen nur der Illustration.

\* Verglichen mit den gesetzlich vorgeschriebenen Mindestwerten (außer für die D2R mit bis zu 20% mehr Sicht und D5S, mit bis zu 120% mehr Sicht).

\*\* Nicht in allen Ländern erhältlich, wenden Sie sich bitte an Ihren Philips Vertriebsmitarbeiter.

[philips.com/xenon](http://philips.com/xenon)



# Leidenschaft für Licht

**Xenon WhiteVision gen2**

## Ultimativer weißer LED-Effekt

- **Intensives, gleichmäßiges, hell-weißes Licht**
- **Passt perfekt zu LEDs in Ihrem Auto**
- **Bis zu 5.000 K weißes Licht auf der Straße**
- **Bis zu 120% mehr Sicht\***
- **100% zugelassen für den Straßenverkehr**

Philips Xenon WhiteVision gen2 Lampen erzeugen einen **intensiv weißen** Look für Ihr Auto und helleres, gleichmäßiges weißes Licht auf der Straße. Xenon WhiteVision gen2 ist die **perfekte Wahl**, wenn Sie Xenon- und LED-Beleuchtung an Ihrem Auto kombiniert einsetzen wollen.

[www.philips.com/xenongen2](http://www.philips.com/xenongen2)

\*Verglichen mit dem gesetzlichen Mindeststandard (außer für D2R, die bis zu 20 % mehr Sicht bietet).



Standard

Xenon WhiteVision gen2

Erhältlich in C1 Karton und S1 Spezialverpackung



Erhältlich in



D1S

D2S

D2R

D3S



**Xenon LongerLife**

## Sorgenfrei durch lange Garantiezeit

Statten Sie Ihr Fahrzeug mit Xenon LongerLife Lampen aus – Sie fahren damit bis zu 7 Jahre, ohne sich Gedanken um den Ausfall der Lampen machen zu müssen.

Philips LongerLife Lampen haben automatisch **4 Jahre Garantie**. Wenn Sie Ihren Kauf im Internet registrieren, können Sie diese Garantie um **weitere 3 Jahre** verlängern.

Available in C1 and S1 packaging

Erhältlich in



D1S

D2S

D2R



## Kostenlos drei weitere Jahre Garantie in drei einfachen Schritten

Registrieren Sie Ihren Kauf innerhalb von 30 Tagen im Internet auf [www.philips.com/xenonwarranty](http://www.philips.com/xenonwarranty)

**1** Gehen Sie auf [www.philips.com/xenonwarranty](http://www.philips.com/xenonwarranty), um zu bestätigen, dass Sie ein Originalprodukt von Philips gekauft haben, indem Sie den Sicherheitscode überprüfen, der



sich auf dem Echtheitszertifikat-Aufkleber befindet.

**2** Geben Sie Ihre persönlichen Daten ein, geben Sie Ihre Bezugsquelle an und stellen Sie den Kaufbeleg zur Verfügung.



**3** Drucken und speichern Sie Ihr 7-Jahre-Garantie-Zertifikat zusammen mit Ihrem Kaufnachweis.



Jetzt können Sie sicher fahren und sind 7 Jahre lang sorgenfrei!





## Xenon Vision

### Ideal als Ersatz

- **Technologie erlaubt einzelnen Lampenwechsel**
- **Wirtschaftliche Lösung**
- **Homologiert, bis zu 4.300 K**

Bei Philips Xenon Vision können ausgefallenen Lampen einzeln gewechselt werden, weil die Farbe der neuen Lampe **mit der Farbe** der nicht ausgewechselten Lampe **übereinstimmt**.

Die innovative Austauschphilosophie von Xenon Vision ist die ideale wirtschaftliche Lösung für den Austausch einer **einzelnen Lampe**.



Standard

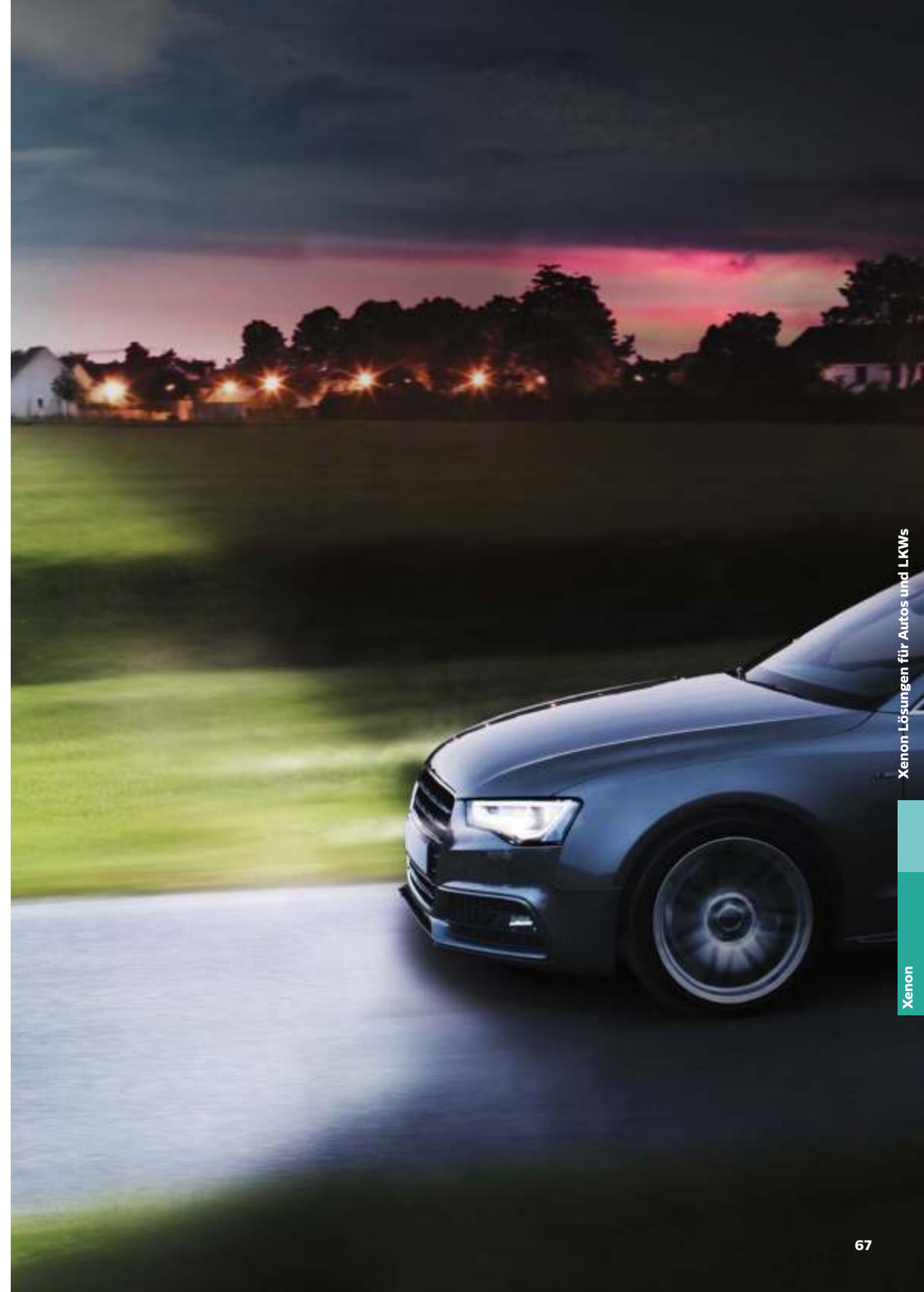
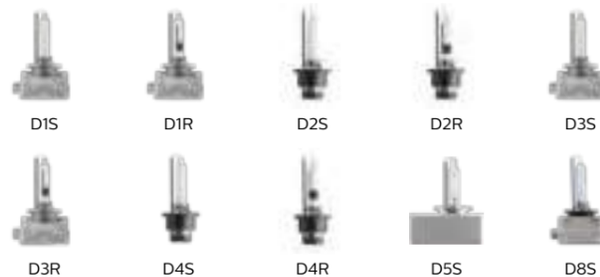


Xenon Vision

Erhältlich in C1 Karton- und S1 Spezialverpackung



Erhältlich in



## D1S Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85415VS1	85	35	PK32d-2	36489733	8 727900 364897	-	8727900364903	ECE	2
85415VC1	85	35	PK32d-2	36473633	8 727900 364736	-	8727900364743	ECE	2

## D1S X-tremeVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85415XV2S1	85	35	PK32d-2	37697533	8 727900 376975	-	8727900376982	ECE	2
85415XV2C1	85	35	PK32d-2	37701933	8 727900 377019	-	8727900377026	ECE	2

## D1S LongerLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85415SYS1	85	35	PK32d-2	37246533	8 727900 372465	-	8727900372472	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande, Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien									
85415SYC1	85	35	PK32d-2	37516933	8 727900 375169	-	8727900375176	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz und Niederlande									
85415SYC1	85	35	PK32d-2	37250233	8 727900 372502	-	8727900372519	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien									
85415SYC1	85	35	PK32d-2	37522033	8 727900 375220	-	8727900375237	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Mitteleuropa (Polen, Rumänien, Tschechische Republik) und andere osteuropäische Länder									

## D1S WhiteVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85415WHV2S1	85	35	PK32d-2	36072133	8 727900 360721	-	8727900377248	ECE	2
85415WHV2C1	85	35	PK32d-2	37725533	8 727900 377255	-	8727900377262	ECE	2

## D1R Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85409VIC1	85	35	PK32d-3	36475033	8 727900 364750	-	8727900364767	ECE	2

## D2S Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85122VIS1	85	35	P32d-2	36491033	8 727900 364910	-	8727900364927	ECE	2
85122VIC1	85	35	P32d-2	36477433	8 727900 364774	-	8727900364781	ECE	2

## D2S X-tremeVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85122XV2S1	85	35	P32d-2	37703333	8 727900 377033	-	8727900377040	ECE	2
85122XV2C1	85	35	P32d-2	37707133	8 727900 377071	-	8727900377088	ECE	2

Philips Xenon LongerLife-Lampen sind nicht in allen Ländern erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Philips-Ansprechpartner.

## D2S LongerLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85122SYS1	85	35	P32d-2	37254033	8 727900 372540	-	8727900372557	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande, Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien									
85122SYC1	85	35	P32d-2	37518333	8 727900 375183	-	8727900375190	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz und Niederlande									
85122SYC1	85	35	P32d-2	37244133	8 727900 372441	-	8727900372458	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien									
85122SYC1	85	35	P32d-2	37524433	8 727900 375244	-	8727900375251	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Mitteleuropa (Polen, Rumänien, Tschechische Republik) und andere osteuropäische Länder									

## D2S WhiteVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85122WHV2S1	85	35	P32d-2	37727933	8 727900 377279	-	8727900377286	ECE	2
85122WHV2C1	85	35	P32d-2	37729333	8 727900 377293	-	8727900377309	ECE	2

## D2R Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85126VIS1	85	35	P32d-3	36493433	8 727900 364934	-	8727900364941	ECE	2
85126VIC1	85	35	P32d-3	36479833	8 727900 364798	-	8727900364804	ECE	2

## D2R X-tremeVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85126XV2S1	85	35	P32d-3	37709533	8 727900 377095	-	8727900377101	ECE	2
85126XV2C1	85	35	P32d-3	37711833	8 727900 377118	-	8727900377125	ECE	2

## D2R LongerLife



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85126SYS1	85	35	P32d-3	37248933	8 727900 372489	-	8727900372496	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande, Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien									
85126SYC1	85	35	P32d-3	37520633	8 727900 375206	-	8727900375213	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz und Niederlande									
85126SYC1	85	35	P32d-3	37252633	8 727900 372526	-	8727900372533	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien									
85126SYC1	85	35	P32d-3	37526833	8 727900 375268	-	8727900375275	ECE	2
Diese Bestellcodes gelten für Mitteleuropa (Polen, Rumänien, Tschechische Republik) und andere osteuropäische Länder									

## D2R WhiteVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
85126WHV2S1	85	35	P32d-3	37731633	8 727900 377316	-	8727900377323	ECE	2
85126WHV2C1	85	35	P32d-3	37733033	8 727900 377330	-	8727900377347	ECE	2

Philips Xenon LongerLife-Lampen sind nicht in allen Ländern erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Philips-Ansprechpartner.



### D3S Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
42403VS1	42	35	PK32d-5	36495833	8 727900 364958	-	8727900364965	ECE	2
42403VC1	42	35	PK32d-5	36481133	8 727900 364811	-	8727900364828	ECE	2

### D3S X-tremeVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
42403XV2S1	42	35	PK32d-5	37713233	8 727900 377132	-	8727900377149	ECE	2
42403XV2C1	42	35	PK32d-5	37717033	8 727900 377170	-	8727900377187	ECE	2

### D3S WhiteVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
42403WHV2S1	42	35	PK32d-5	37735433	8 727900 377354	-	8727900377361	ECE	2
42403WHV2C1	42	35	PK32d-5	37737833	8 727900 377378	-	8727900377385	ECE	2

### D3R Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
42306VIC1	42	35	PK32d-6	36483533	8 727900 364835	-	8727900364842	ECE	2

### D4S Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
42402VIC1	42	35	P32d-5	36485933	8 727900 364859	-	8727900364866	ECE	2

### D4S X-tremeVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
42402XV2S1	42	35	P32d-5	37719433	8 727900 377194	-	8727900377200	ECE	2
42402XV2C1	42	35	P32d-5	37721733	8 727900 377217	-	8727900377224	ECE	2

### D4R Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
42406VIC1	42	35	P32d-6	36487333	8 727900 364873	-	8727900364880	ECE	2

### D5S Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12410C1	12	25	PK32d-7	36981633	8 727900 369816	-	8727900369823	ECE	2

### D5S X-tremeVision gen2



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12410XV+C1	12/24	25	PK32d-7	35392133	8 727900 353921	-	8719018005090	ECE	2

### D8S Vision



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12411C1	42	25	PK32d-1	00467333	8 719018 004673	-	8719018004680	ECE	2



LED

Beleuchtung für  
**PKWs** und **LKWs**



# Welche **LED-Beleuchtung** benötigen Sie?



LED-Licht mit Straßenzulassung	LEDs in Erstausrüsterqualität	Die perfekte Mischung aus Leistung und Lebensdauer
<b>Ultinon Pro6000</b> Lumileds LUXEON Altilon LEDs <b>2 Jahre</b> + <b>+1</b> erweiterte Garantie	<b>Ultinon Pro9100</b> Lumileds LUXEON TopContact LED** <b>2 Jahre</b> + <b>+3</b> erweiterte Garantie	<b>Ultinon Pro5100</b> Automotive LEDs <b>2 Jahre</b> + <b>+1</b> erweiterte Garantie
Lichtleistung* Bis zu <b>+230%</b>	Lichtleistung* Bis zu <b>+350%</b>	Lichtleistung* Bis zu <b>+160%</b>
Lichtfarbe Bis zu <b>5800 K</b> Standard: 3100 K	Lichtfarbe Bis zu <b>5800 K</b> Standard: 3100 K	Lichtfarbe Bis zu <b>5800 K</b> Standard: 3100 K
Lebensdauer Bis zu <b>3000 Std.</b>	Lebensdauer Bis zu <b>5000 Std.</b>	Lebensdauer Bis zu <b>3000 Std.</b>
Erhältlich in <b>LED-HL H4-LED, H7-LED</b>	Erhältlich in <b>HL [≈H1], [≈H3], [≈H4], [≈H7], [≈HB3/HB4], [≈H11], [≈HIR2]</b> <b>FL [≈H8/H11/H16]</b>	Erhältlich in <b>HL [≈H1], [≈H3], [≈H4], [≈H7], [≈HB3/HB4], [≈H11], [≈HIR2]</b> <b>FL [≈H8/H11/H16]</b>
Für ausgewählte Fahrzeugmodelle zugelassen. Mehr Infos unter <a href="http://philips.com/Led-Strassenzulassung">philips.com/Led-Strassenzulassung</a>	Sie selbst sind für die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften in Bezug auf die Verwendung der LED-Retrofit-Leuchtmittel verantwortlich.	

Die Bilder dienen nur der Illustration.  
 \* Verglichen mit dem gesetzlichen Mindeststandard für Halogen-Scheinwerferlampen.  
 \*\* Gilt für Ultinon Pro9000 HL [≈H4], [≈H7], [≈HB3/4], [≈H11], [≈HIR2] und FL [≈H8/H11/H16]. Bis zu +200% für Ultinon Pro9000 HL [≈H1] und [≈H3].

## Mit der neuen, **Philips Ultinon Pro6000 LED** machen Sie die Nacht zum Tag!

Allein durch einen einfachen Lampenwechsel an Ihren Halogenscheinwerfern können Sie jetzt auf unsere geprüft sichere LED-Technologie umsteigen und erleben gleich beim Losfahren bahnbrechende Helligkeit mit Straßenzulassung<sup>1</sup>. **Alles was Sie zum Lampenwechsel von Halogen auf LED wissen müssen** finden Sie kurz und übersichtlich auf den nächsten Seiten. Ausführliche Information finden Sie zu jeder Zeit unter [philips.com/LED-Strassenzulassung](http://philips.com/LED-Strassenzulassung)



Alle zugelassenen Fahrzeugmodelle jetzt direkt hier nachsehen: [philips.com/LEDcompatibility-check](http://philips.com/LEDcompatibility-check)



## Philips Ultinon Pro6000 LED

### Lampen wechseln und losfahren! **LED-Licht mit Straßenzulassung<sup>1</sup>**



Umfangreiche Prüfungen in Zusammenarbeit mit dem TÜV Rheinland haben die hohe Leistungsfähigkeit und Kompatibilität der **Philips Ultinon Pro6000 LED** bestätigt und die abschließende Straßenzulassung<sup>1</sup> durch das Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) ermöglicht. Die Zulassung<sup>1</sup> wurde gemäß §22a StVZO in Form einer Allgemeinen Bauartgenehmigung (ABG) erteilt und gilt für den Einsatz in ausgewählten Fahrzeugmodellen in Deutschland und durch die Anerkennung des österreichischen Bundesministeriums für Mobilität gemäß § 35 Abs.4 KFG 1967 jetzt auch in Österreich.

<sup>1</sup> Philips Ultinon Pro6000 LED 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 [philips.de/LED-Strassenzulassung](http://philips.de/LED-Strassenzulassung).



## Ultinon Pro6000

### LED-Licht mit Straßenzulassung\*

- Automotive LED-Chips von Lumileds, die erste Wahl führender Fahrzeughersteller
- Bis zu **230% helleres Licht**\*\* und **optimale Lichtverteilung**
- **Tageslicht ähnliches, weißes Licht**, mit **5800 K** für **maximalen Augenkomfort**
- Kontrastreiches Lichtspektrum, Gefahren und Straßenschilder früher erkennen
- **SafeBeam-Technologie** für blendungsfreies Fahren
- Zuverlässige, langanhaltende Leistung, dank innovativer **Kühltechnologie AirBoost**
- **Überragende Lebensdauer** von bis zu **3000 h, 6 mal länger**\*\*\* als bei Halogen!
- Bis zu **3 Jahre erweiterte Garantie**

\*Philips Ultinon Pro6000 LED ist für den Straßenverkehr in Deutschland nur für ausgewählte Fahrzeugmodelle zugelassen. Die Allgemeine Bauartgenehmigung (ABG) wurde vom Kraftfahrt-Bundesamt (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 [philips.de/LED-Strassenzulassung](http://philips.de/LED-Strassenzulassung).  
 \*\*Verglichen mit dem gesetzlichen Mindeststandard für Halogenlampen.  
 \*\*\*Verglichen mit Standard-Halogenlampen.



**2** Jahre  
**+1** erweiterte  
Garantie



Standard Halogen      Ultinon Pro6000

In X2-Verpackung erhältlich

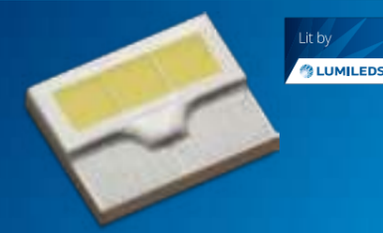


Erhältlich in



H4-LED      H7-LED      W5W-LED

**Automotive LED-Chips von Lumileds**, die erste Wahl führender Fahrzeughersteller



Bis zu **230% helleres Licht<sup>2</sup>** und **optimale Lichtverteilung**



**Tageslicht ähnliches, weißes Licht**, mit **5800 K** für **maximalen Augenkomfort**



Kontrastreiches Lichtspektrum, **Gefahren und Straßenschilder** früher erkennen



SafeBeam-Technologie für **blendungsfreies Fahren**



**Zuverlässige, langanhaltende Leistung**, dank **innovativer Kühltechnologie AirBoost**



Für mehr als 200 Fahrzeugmodelle **in Deutschland und Österreich** zugelassen<sup>1</sup>



Homogener, **weißer LED-Look** bei Frontscheinwerfer<sup>1</sup> und Innenraumbeleuchtung<sup>4</sup> mit **W5W-LED**



**Überragende Lebensdauer** von bis zu **3000 h, 6 mal länger<sup>3</sup>** als bei Halogen!



[philips.com/LED-Strassenzulassung](http://philips.com/LED-Strassenzulassung)

NEU  
W5W-LED

Garantiebedingungen: Gilt nur bei Herstellungsfehlern und für den nicht-kommerziellen Gebrauch. Kunden müssen sich innerhalb von 3 Monaten nach Kauf für die Garantieerweiterung registrieren. Weitere Informationen unter [philips.com/auto-warranty](http://philips.com/auto-warranty).

<sup>1</sup> Rechtlicher Hinweis: Sie selbst sind für die Einhaltung aller geltenden gesetzlichen Vorschriften verantwortlich. Philips Ultinon Pro6000 LED ist für den Straßenverkehr nur für ausgewählte Fahrzeugmodelle und Lichtfunktionen zugelassen. Bitte laden Sie das Zulassungsdokument, die Allgemeine Bauartgenehmigung (ABG), herunter und führen Sie dieses in Ihrem Fahrzeug mit sich. Zugelassene Fahrzeugmodelle und weitere Informationen über die Zulassung in Ihrem Land unter [philips.com/LED-Strassenzulassung](http://philips.com/LED-Strassenzulassung).

<sup>2</sup> Verglichen mit dem gesetzlichen Mindeststandard für Halogenlampen.

<sup>3</sup> Verglichen mit Standard-Halogenlampen.

<sup>4</sup> Hinweis W5W-LED: Die Innenraumbeleuchtung des Fahrzeugs unterliegt, anders als die äußeren Lichtfunktionen, keiner gesetzlichen Beschränkung hinsichtlich Fahrzeugmodell oder Lichtfunktion. Hier kann die W5W-LED frei, überall dort wo anwendbar, als Austauschlichtquelle verwendet werden.

So prüfen Sie die Zulassung und erhalten die ABG:



### Schritte vor dem Lampenkauf:



#### Fahrzeugmodell in der Liste enthalten?

Überprüfen Sie ob Ihr Fahrzeugmodell in der Kompatibilitätsliste enthalten ist und ob weiteres Zubehör für den Einbau erforderlich ist. Die Liste finden Sie zu jeder Zeit online unter [www.philips.com/LEDcompatibility-check](http://www.philips.com/LEDcompatibility-check)



#### Scheinwerfer-Genormungsnummer abgeglichen?

Prüfen Sie, ob die Genehmigungsnummer des Scheinwerfers in der Kompatibilitätsliste enthalten ist. Sie besitzt die Form: **XX**: 1-2 stellige Ziffer, **YYYYY**: 4-5 stellige Ziffer

**Hinweis:** Ausschlaggebend für die Zulassung ist dabei allein das Übereinstimmen der Scheinwerfer-Genormungsnummer. Die Fahrzeugdaten dienen lediglich der vereinfachten Identifikation des Fahrzeugs.



**Kaufen Sie das Produkt bei einem Händler Ihrer Wahl.**

### Schritte nach dem Lampenkauf:



#### Allgemeine Bauartgenehmigung (ABG) herunterladen und im Fahrzeug mitführen.

Scannen Sie den QR-Code an der Oberseite der Produktverpackung und folgen Sie den angezeigten Schritten um die Echtheit Ihres Produktes zu prüfen und das ABG-Zertifikat herunterladen zu können.



Drucken Sie es anschließend aus und führen Sie es bei jeder Fahrt in Ihrem Fahrzeug mit sich.

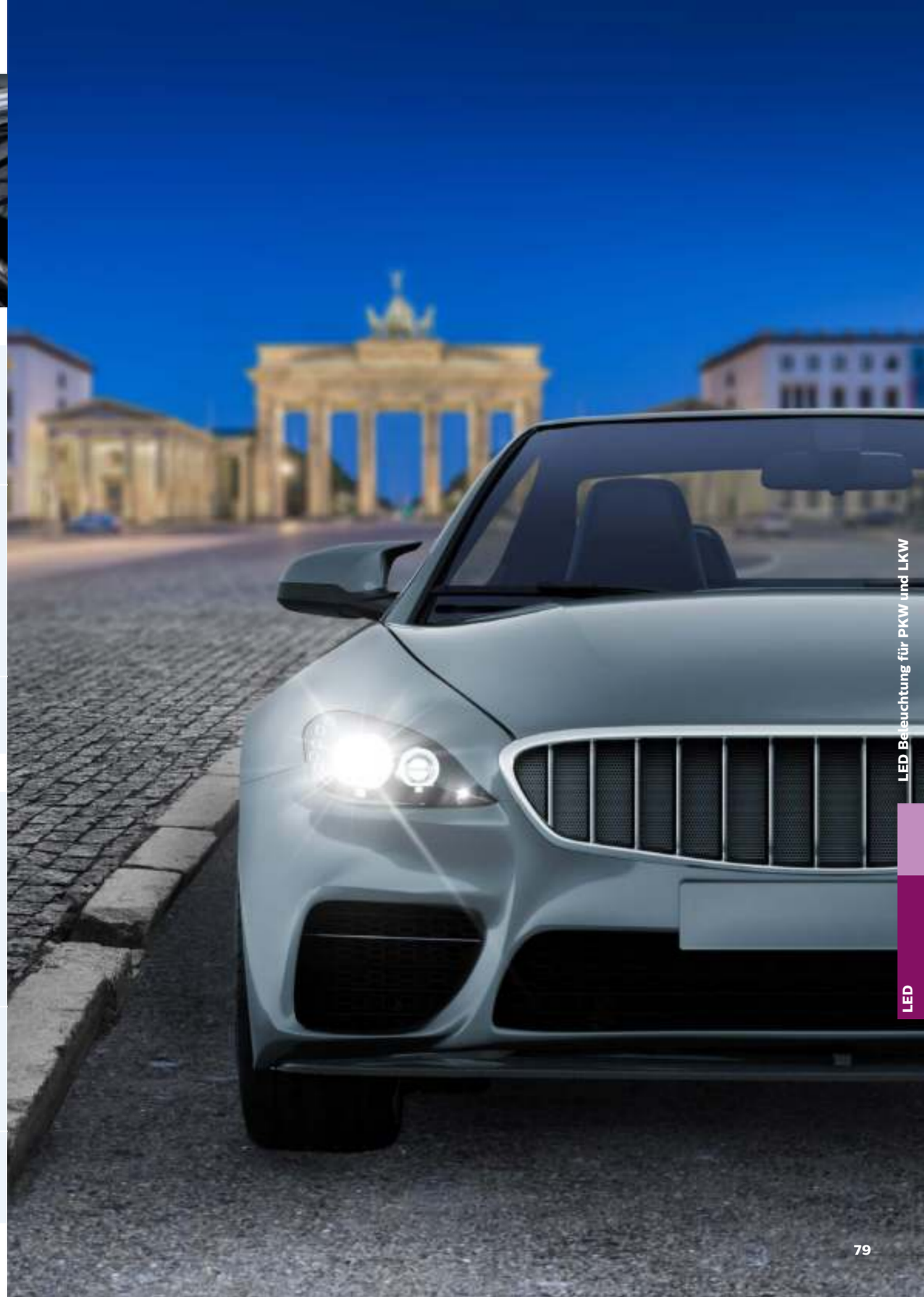


#### Lampen in Ihr Auto einbauen.

Philips Ultinon Pro6000 LED lässt sich mit etwas Geschick ganz einfach selbst einbauen. Befolgen Sie dazu unsere **Schritt-für-Schritt-Anleitung** (im Lieferumfang enthalten).



**Alle Kriterien für die Straßenzulassung erfüllt, genießen Sie Ihre Fahrt!**



## CANbus-Adapter mit Straßenzulassung

- Ermöglichen die reibungslose Funktion der straßenzugelassenen H7-LED und H4-LED von Philips mit CANbus-Adaptoren, die Warnungen im Armaturenbrett beseitigen
- Philips CANbus-Adapter wurden für raue Bedingungen entwickelt und gewährleisten vom ersten Tag an eine zuverlässige und dauerhafte Leistung
- Vom Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) für den Einsatz im öffentlichen Straßenverkehr für ausgewählte Fahrzeugmodelle in Deutschland\* und Österreich geprüft und zugelassen



Erhältlich in



In X2-Verpackung erhältlich



## Adapter-Ringe mit Straßenzulassung

- Einfache Installation
- Kompatibel mit vielen Fahrzeugmodellen\*
- Gefertigt aus hochwertigen Materialien um physischer und thermischer Belastung standzuhalten



Erhältlich in



In X2-Verpackung erhältlich



\* Bitte prüfen Sie online anhand der Philips Kompatibilitätsliste, ob für Ihr Fahrzeug zusätzliches Zubehör benötigt wird. Weitere Informationen unter [philips.com/LEDcompatibility-check](http://philips.com/LEDcompatibility-check)



## 12V LED-Beleuchtung für Ablendlicht/Fernlicht

### H4-LED Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11342U6000X2	12	18	P43t-38	01361331	8 719018 013613	8719018013644	Ja	6



### H7-LED Ultinon Pro6000



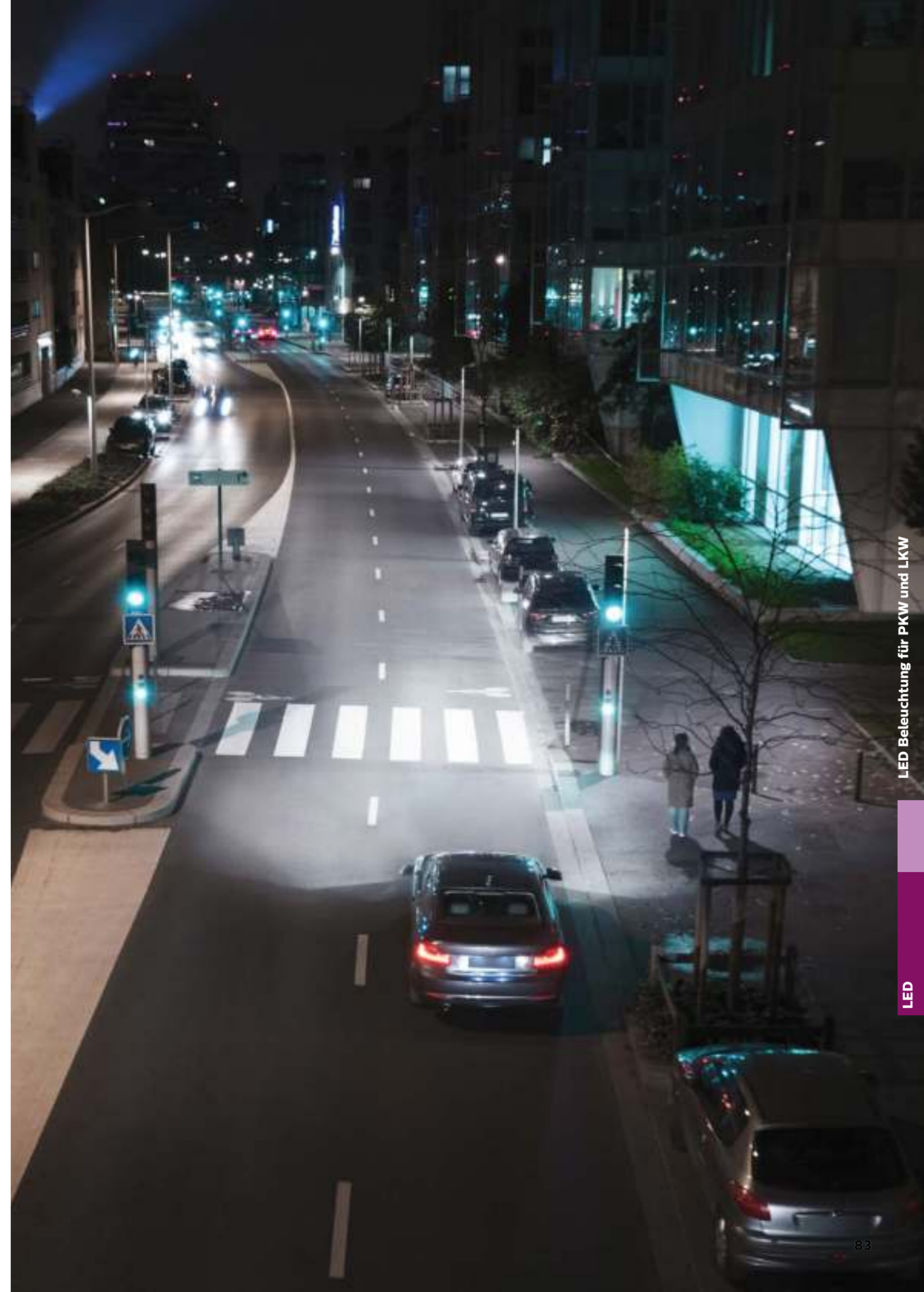
Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11972U6000X2	12	15	PX26d	01365131	8 719018 013651	8719018013668	Ja	6



### W5W-LED Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11961HU60X2	12	0,9	W2.1x9.5d	01638630	8 719018 016386	8719018016393	Ja	10



LED Beleuchtung für PKW und LKW

LED

\*Für den Straßenverkehr in Deutschland nur für ausgewählte Fahrzeugmodelle zugelassen. Weitere Informationen unter: [philips.com/LEDcompatibility-check](http://philips.com/LEDcompatibility-check)

## LED CANbus-Adapter

### CANbus adapter für H7-LED



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
18952C2	12	10	-	05064994		8719018004994	Ja	4

### CANbus adapter für H4-LED



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
18960C2	12	10	-	39809094		8719018004963	Ja	4

## LED Adapter-Ringe

### Typ A



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11184X2	-	-	-	02009331		8719018020109	Ja	6

### Typ H



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11172X2	-	-	-	01630031		8719018016317	Ja	6

### Typ D



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11176X2	-	-	-	01681231		8719018016829	Ja	6

### Typ E



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11178X2	-	-	-	01679931		8719018016805	Ja	6

### Typ I



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11179X2	-	-	-	01683631		8719018016843	Ja	6

### Typ K



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11180X2	-	-	-	01675131		8719018016768	Ja	6

### Typ N



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11183X2	-	-	-	01636231		8719018016379	Ja	6

### Typ P



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN3	LED-Licht mit Straßenzulassung*	Verpackungseinheit
11182X2	-	-	-	01677531		8719018016782	Ja	6



\*Für den Straßenverkehr in Deutschland nur für ausgewählte Fahrzeugmodelle zugelassen. Weitere Informationen unter: [philips.com/LEDcompatibility-check](http://philips.com/LEDcompatibility-check)



## Ultinon Pro9100

### LED-Leistung in Erstausrüster-Qualität

- **Exklusive** Erstausrüster (OEM) TopContact LEDs\* von Lumileds
- Bis zu **350% helleres, gleichmäßiges** Licht\*\*
- **Helles weißes Licht** mit bis zu **5.800 K**
- **Optimales Spektrum** für bessere Sichtbarkeit von Verkehrsschildern
- **IP54**: Wasser- und Staubschutz
- Einzigartige Technologien für das Wärmemanagement: AirBoost und AirCool
- **SafeBeam**-Technologie für blendfreies Fahren
- Lebensdauer von bis zu **5.000 Stunden**
- **Hohe Kompatibilität** mit vielen Fahrzeugmodellen
- **Bis zu 5 Jahre erweiterte Garantie**
- Kompatibel mit 12V und 24V Bordnetzspannung

\*Ausgenommen sind H1 und H3 Lampentypen.  
 \*\*Verglichen mit dem gesetzlichen Mindeststandard für Halogen-Lampen.



**2** Jahre  
**+3** erweiterte  
 Garantie



Standard halogen



Ultinon Pro9100

In X2-Verpackung erhältlich



Erhältlich in





## Ultinon Pro5100

### Weißes Licht, für hellere Straßen

- Bis zu **160%** helleres Licht\* für bessere Sicht
  - Klares weißes Licht mit bis zu **5.800 K** für einen modernen Look
  - Philips **SafeBeam**-Technologie für blendfreies Fahren
  - Lebensdauer von bis zu **3.000 Stunden**
  - **Hohe Kompatibilität** mit vielen Fahrzeugmodellen
  - **Bis zu 3 Jahre erweiterte Garantie**
  - Kompatibel mit 12V und 24V Boardnetzspannung
- \*Verglichen mit dem gesetzlichen Mindeststandard für Halogen-Lampen



Standard halogen



Ultinon Pro5100

In X2-Verpackung erhältlich



Erhältlich in





## Ultinon Pro6000 SL

### Helle, stylische LED-Signallampen

Die brandneuen Ultinon Pro6000 LED-Signallampen bieten hervorragende Sicht und stylisches Licht für Ihr Auto. Die Philips High-End-LED-Technologie sorgt für eine verbesserte Leistung und ermöglicht einen einfachen Austausch für mehr Sicherheit und einen unverwechselbaren modernen Look. Wählen Sie aus diesem Sortiment an hellen LED Innen- und Signallampen und erleben Sie ein neues Fahrgefühl.



#### Überragende Sicht und Sichtbarkeit

- Kraftvolles Licht mit hoher Lichtleistung
- Entscheiden Sie sich für kraftvolle weiße Lichtfarben: 4000, 6000 oder 8000K für T10 [=W5W]
- Instant-on-Technologie sorgt für Licht ohne Verzögerung und mehr Sicherheit
- Einheitliche Lichtverteilung

#### Stylische Singallampen der Spitzenklasse

- Stylische LED-Signallampen, verfügbar in strahlendem Weiß, intensivem Rot und lebendigem Orange

#### Leistung auf die Sie sich verlassen können

- Hochwertige, innovative LED-Technologie
- Hohe Lebensdauer von bis zu 5000 Stunden
- HeatShield-Technologie die auch höchsten Temperaturen standhält (für T10-Lampen)

#### Einfacher Wechsel: Plug and Play!

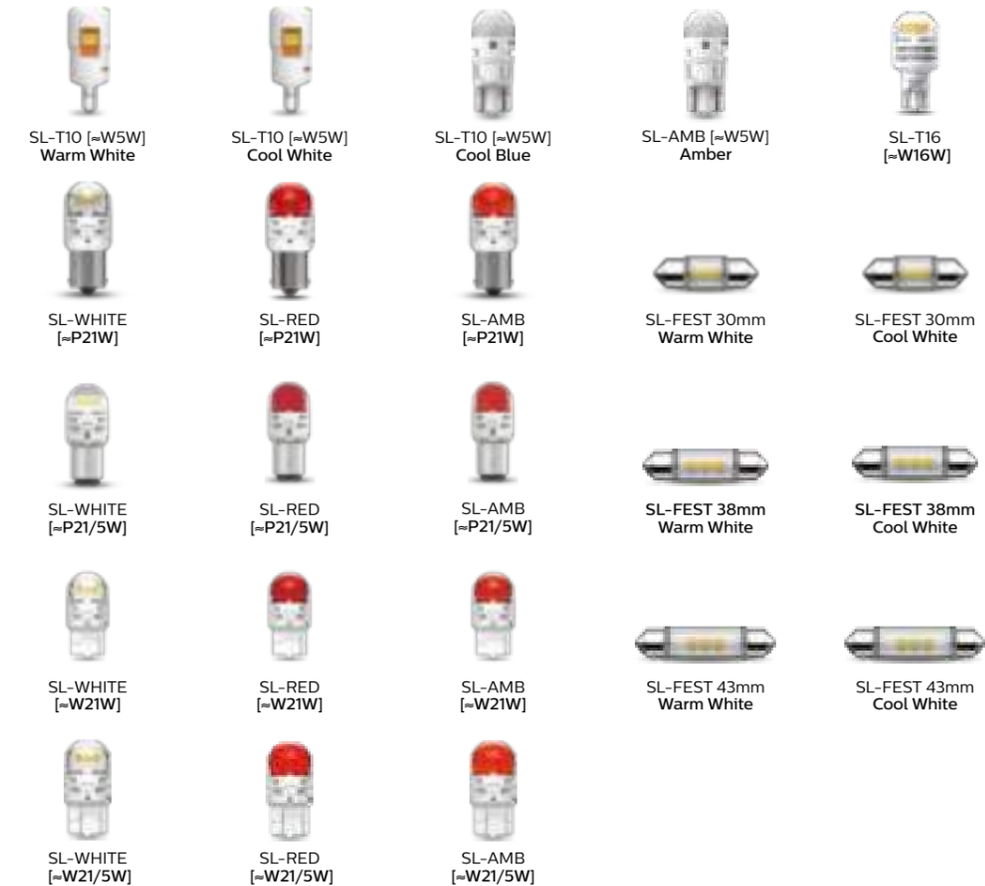
- Elektrische Kompatibilität mit den meisten Fahrzeugen
- Kein Flackern dank Dunkelstromabschirmung (für Festoon-Lampen)
- Standard-Sockel und verpolungssicher für einen schnellen und einfachen Austausch (W5W, W16W, W21/5W, P21/5W, R5W/R10W)
- Erhältlich für 12V und 24V Anwendungen



## Ultinon Pro6000 SL

Erhältlich in

12V



24V



# Adapter CANbus

- **Verhindert falsche Armaturenbrett-Warnungen**
- Für Signallampen: verhindert Flackern des LED-Lichts
- Einfache Installation
- Kompatibel mit allen Philips LED-Produktreihen

Erhältlich in



HL [=H4]  
HL [=H7]  
HL [=H8/H11/H16]  
HL [=HB3/HB4/HIR2]

SL [=5W]  
SL [=21W]

In X2-Verpackung erhältlich



# Light Repair CANbus

- **Verhindert Flackern des LED-Lichts**
- Einfache Installation
- Kompatibel mit allen Philips LED-Produktreihen
- Bereits in unsere neue LED-Lampen Ultinon Pro6000, Ultinon Pro5100\* und Ultinon Pro9100\* integriert

Erhältlich in



HL [=H7]

In X2-Verpackung erhältlich



\* Der Philips Light Repair CANbus ist direkt in unsere neue LED-Lampen Generation integriert. Kein extra Zuberhör nötig! In einigen seltenen Fällen, kann ein zusätzlicher CANbus nötig sein, um das Falckern vollständig zu beseitigen.



LED Beleuchtung für PKW und LKW

LED



# Welche LED-Beleuchtung für welche Funktion?



philips.com/led-bulbs

- Frontscheinwerfer
- Nebelscheinwerfer
- Parklicht/Standlicht vorne
- Blinkerleuchten vorne
- Armaturenbrettbeleuchtung
- Innenraumbeleuchtung
- Blinkerleuchten seitlich

## Ultinon Pro6000 HL

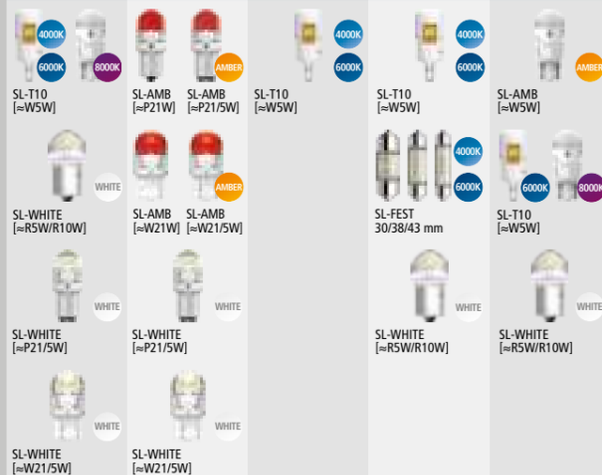


Für ausgewählte Fahrzeugmodelle zugelassen. Mehr Infos unter [philips.com/Led-Strassenzulassung](http://philips.com/Led-Strassenzulassung)

## Ultinon Pro9100 HL



## Ultinon Pro6000 SL



## Ultinon Pro5100 HL



## LED-Adapter



Sie selbst sind für die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften in Bezug auf die Verwendung der LED-Retrofit-Leuchtmittel verantwortlich.



- Handschuhfachbeleuchtung
- Parklicht/Standlicht hinten
- Blinkerleuchten hinten
- Nebelschlussleuchten
- Kofferraumbeleuchtung
- Kennzeichenbeleuchtung
- Drittes Bremslicht
- Bremsleuchten
- Rückfahrleuchten

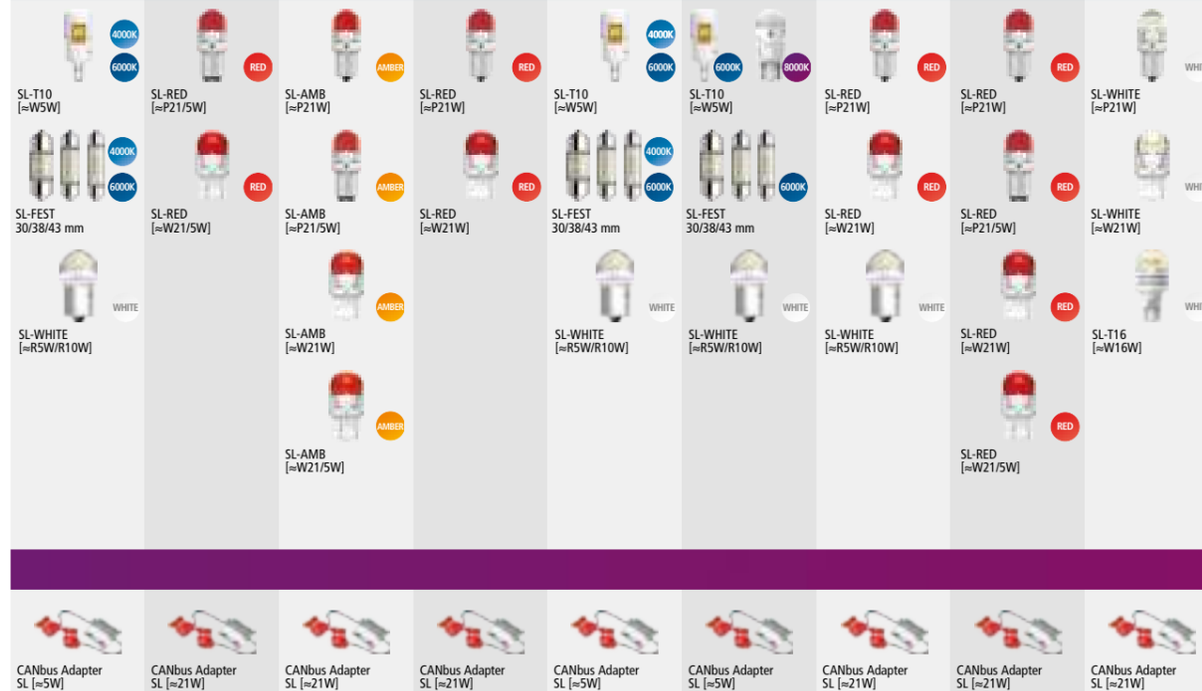
## LED-Adapter



## LED-Adapterringe für H7-LED



Finden Sie den richtigen Adapterring für Ihr Fahrzeugmodell in unserer Kompatibilitätsliste: [philips.com/LEDcompatibility-check](http://philips.com/LEDcompatibility-check)



LED Beleuchtung für PKW und LKW

LED

## 12V/24V LED-Beleuchtung für Abblendlicht/Fernlicht und Nebelscheinwerfer

### HL [≈H1] Ultinon Pro9100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11258U91X2	12/24	20	P14,5s	01862594	8 719018 018625	-	8719018018632	-	6

### HL [≈H1] Ultinon Pro5100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11258U51X2	12/24	12	P14,5s	01878694	8 719018 018786	-	8719018018793	-	6

### HL [≈H3] Ultinon Pro9100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11336U91X2	12/24	20	PK22s	01874894	8 719018 018748	-	8719018018755	-	6

### HL [≈H3] Ultinon Pro5100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11336U51X2	12/24	12	PK22s	01890894	8 719018 018908	-	8719018018915	-	6

### HL [≈H4] Ultinon Pro9100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11342U91X2	12/24	18	P43t-38	01866394	8 719018 018663	-	8719018018670	-	6

### HL [≈H4] Ultinon Pro5100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11342U51X2	12/24	12	P43t-38	01882394	8 719018 018823	-	8719018018830	-	6

### HL [≈H7] Ultinon Pro9100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11972U91X2	12/24	18	PX26d	01868794	8 719018 018687	-	8719018018694	-	6

### HL [≈H7] Ultinon Pro5100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11972U51X2	12/24	12	PX26d	01884794	8 719018 018847	-	8719018018854	-	6

### HL [≈H11] Ultinon Pro9100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11362U91X2	12/24	16	PGJ19-2	01864994	8 719018 018649	-	8719018018656	-	6

### HL [≈H11] Ultinon Pro5100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11362U51X2	12/24	12	PGJ19-2	01880994	8 719018 018809	-	8719018018816	-	6

### FL [≈H8/H11/H16] Ultinon Pro9100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11366U91X2	12/24	11	PGJ19-1/2/3	01860194	8 719018 018601	-	8719018018618	-	6

### FL [≈H8/H11/H16] Ultinon Pro5100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11366U51X2	12/24	9	PGJ19-1/2/3	01876294	8 719018 018762	-	8719018018779	-	6

### HL [≈HIR2] Ultinon Pro9100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11012U91X2	12/24	20	PX22d	01872494	8 719018 018724	-	8719018018731	-	6

### HL [≈HIR2] Ultinon Pro5100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11012U51X2	12/24	12	PX22d	01888594	8 719018 018885	-	8719018018892	-	6

### HL [≈HB3/HB4] Ultinon Pro9100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11005U91X2	12/24	20	P20d/P22d	01870094	8 719018 018700	-	8719018018717	-	6

### HL [≈HB3/HB4] Ultinon Pro5100



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11005U51X2	12/24	12	P20d/P22d	01886194	8 719018 018861	-	8719018018878	-	6

## 12V LED für Signal- und Innenbeleuchtung

### SL-FEST 30 mm 6000K Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11860CU60X1	12	1.0	SV8,5	01530330		-	8719018015310	-	10

### SL-FEST 30 mm 6000K Ultinon Pro3000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11860U30CWB1	12	0.6	SV8,5-8	00674530		-	8719018006752	-	10

### SL-FEST 30 mm 4000K Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11860WU60X1	12	1.0	SV8,5	01524230		-	8719018015259	-	10

### SL-FEST 38 mm 6000K Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11854CU60X1	12	1.0	SV8,5	01532730		-	8719018015334	-	10

### SL-FEST 38 mm 6000K Ultinon Pro3000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11854U30CWB1	12	0.6	SV8,5-8	00676930		-	8719018006776	-	10

### SL-FEST 38 mm 4000K Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11854WU60X1	12	1.0	SV8,5	01526630		-	8719018015273	-	10

### SL-FEST 43 mm 6000K Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11866CU60X1	12	1.0	SV8,5	01534130		-	8719018015358	-	10

### SL-FEST 43 mm 6 000 K Ultinon Pro3000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11864U30CWB1	12	0.6	SV8,5-8	00678330		-	8719018006790	-	10

### SL-FEST 43 mm 4000K Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11866WU60X1	12	1.0	SV8,5	01528030		-	8719018015297	-	10

### SL-AMBER [≈P21/5W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11499AU60X2	12	2.5/0.5	BAY15D	01546430		-	8719018015471	-	10

### SL-RED [≈P21/5W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11499RU60X2	12	2.5/0.5	BAY15D	01538930		-	8719018015396	-	10

### SL-RED [≈P21/5W] Ultinon Pro3000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11499U30RB2	12	0.8/1.75	BAY15d	00682030		-	8719018006837	-	10

### SL-WHITE [≈P21/5W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11499CU60X2	12	2.5/0.5	BAY15D	01544030		-	8719018015457	-	10

### SL-AMBER [≈P21W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11498AU60X2	12	2.3	BAU15s	01548830		-	8719018015495	-	10

### SL-RED [≈P21W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11498RU60X2	12	2.3	BA15S	01542630		-	8719018015433	-	10

### SL-RED [≈P21W] Ultinon Pro3000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11498U30RB2	12	1.75	BA15s	00640030		-	8719018006417	-	10

### SL-WHITE [≈P21W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11498CU60X2	12	2.3	BA15S	01540230		-	8719018015419	-	10

### SL-WHITE [≈P21W] Ultinon Pro3000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11498U30CWB2	12	1.75	BA15s	00680630		-	8719018006813	-	10

### SL-WHITE [≈W16W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11067CU60X1	12	2.4	W2.1x9.5d	01566230		-	8719018015679	-	10

### SL-AMBER [≈W21/5W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11066AU60X2	12	2.5/0.5	W3x16q	01556330		-	8719018015570	-	10

### SL-RED [≈W21/5W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11066RU60X2	12	2.5/0.5	W3x16q	01552530		-	8719018015532	-	10

### SL-RED [≈W21/5W] Ultinon Pro3000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11066U30RB2	120.8/1.75	W3x16q	00642430	8 719018 006424	-	8719018006431	-	-	10

### SL-WHITE [≈W21/5W] Ultinon Pro6000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11066CU60X2	12	2.5/0.5	W3x16q	01550130	8 719018 015501	-	8719018015518	-	10

### SL-AMBER [≈W21W] Ultinon Pro6000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11065AU60X2	12	2.3	WX3x16d	01558730	8 719018 015587	-	8719018015594	-	10

### SL-RED [≈W21W] Ultinon Pro6000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11065RU60X2	12	2.3	W3x16d	01564830	8 719018 015648	-	8719018015655	-	10

### SL-RED [≈W21W] Ultinon Pro3000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11065U30RB2	12	1.75	W3x16d	00686830	8 719018 006868	-	8719018006875	-	10

### SL-WHITE [≈W21W] Ultinon Pro6000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11065CU60X2	12	2.3	W3x16d	01554930	8 719018 015549	-	8719018015556	-	10

### SL-WHITE [≈W21W] 6000 K Ultinon Pro3000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11065U30CWB2	12	1.75	W3x16d	00684430	8 719018 006844	-	8719018006851	-	10

### SL-AMBER [≈W5W] Ultinon Pro6000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11961AU60X2	12	0.5	W2.1x9.5d	01560030	8 719018 015600	-	8719018015617	-	10

### SL-T10 [≈W5W] 8000 K Ultinon Pro6000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11961XU60X2	12	0.7	W2.1x9.5d	01522830	8 719018 015228	-	8719018015235	-	10

### SL-T10 [≈W5W] 6000 K Ultinon Pro6000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11961CU60X2	12	0.9	W2.1x9.5d	01516730	8 719018 015167	-	8719018015174	-	10

### SL-T10 [≈W5W] 6000 K Ultinon Pro3000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11961U30CWB2	12	0.6	W2.1x9.5d	00694330	8 719018 006943	-	8719018006950	-	10

### SL-T10 [≈W5W] 4000 K Ultinon Pro6000

Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
11961WU60X2	12	0.9	W2.1x9.5d	01514330	8 719018 015143	-	8719018015150	-	10

## LED CANbus Adapter und Light Repair

### Adapter CANbus für LED 5W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
12956X2	12	5	-	39722294	8 727900 397222	-	8719018005007	-	4

### Adapter CANbus für LED 21W



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
18957X2	12	21	-	39587794	8 727900 395877	-	8719018004956	-	4

### Adapter CANbus für HL [≈H4]



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
18960C2	12	10	-	39809094	8 727900 398090	-	8719018004963	-	4

### Adapter CANbus für HL [≈H7]



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
18952C2	12	10	-	05064994	8 719018 050649	-	8719018004994	-	4

### Adapter CANbus für FL [≈H8/H11/H16]



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
18954C2	12	10	-	05066394	8 719018 050663	-	8719018004970	-	4

### Adapter CANbus für HL [≈HB3/HB4/HIR2]

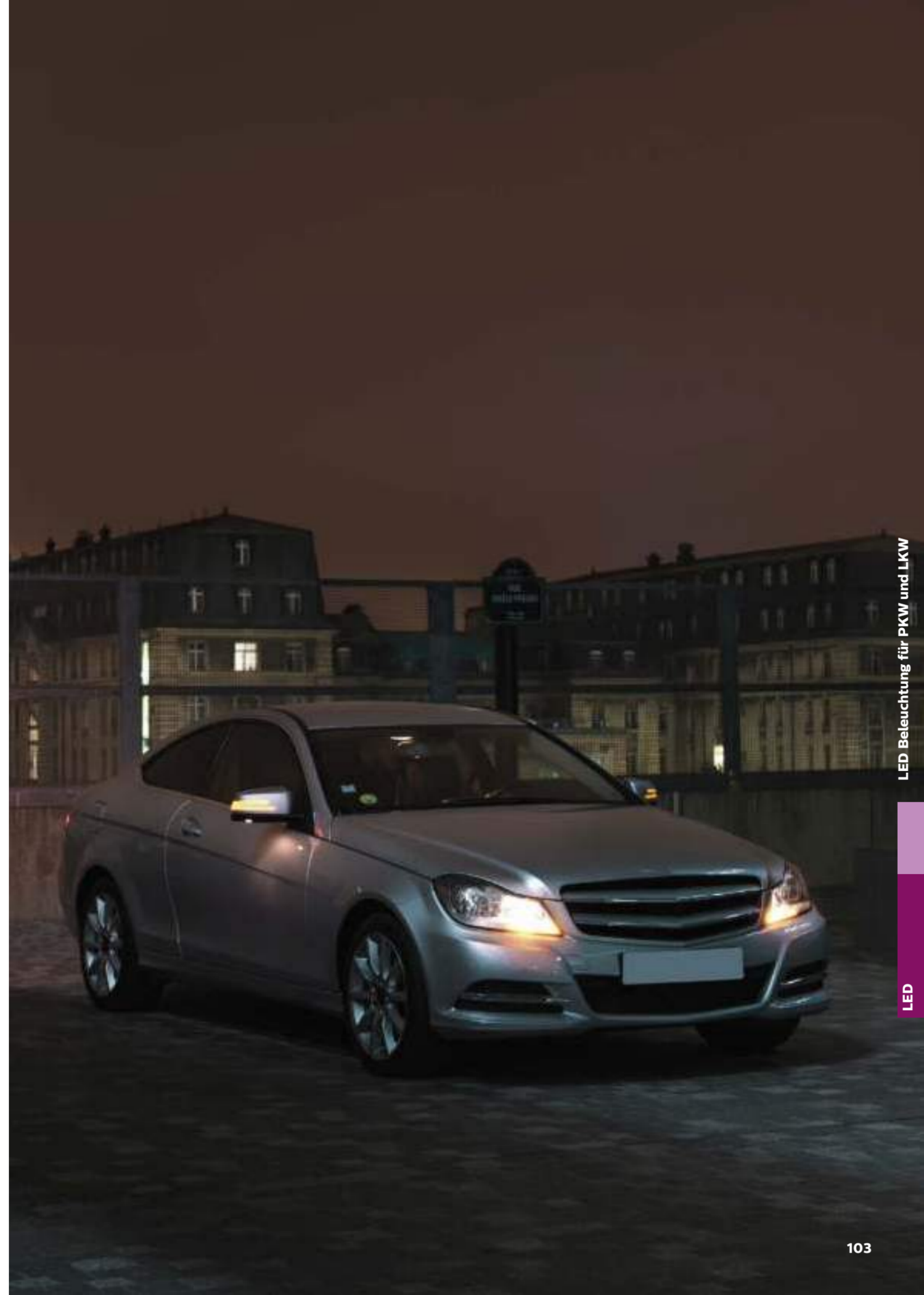


Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
18956C2	12	10	-	05068794	8 719018 050687	-	8719018004987	-	4

### Light Repair für HL [≈H7]



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
18961C2	12	10	-	00281594	8 719018 002815	-	8719018002822	-	4





## 24V LED für Signal- und Innenbeleuchtung

### SL-FEST 30mm Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
24844CU60X1	24	1,5	SV8.5	01536530		-	8719018015372	-	10

### SL-WHITE [≈R5W/R10W] Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
24805CU60X2	24	1	BA15s	01562430	8 719018 015624	-	8719018015631	-	10

### SL-T10 [≈ W5W] 6000K Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
24961CU60X2	24	1	W2.1x9.5d	01520430		-	8719018015211	-	10

### SL-T10 [≈ W5W] 4000K Ultinon Pro6000



Bestellnummer	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Verpackungseinheit
24961WU60X2	24	1	W2.1x9.5d	01518130		-	8719018015198	-	10

## ■ AirCool-Technologie

Intelligentes Kühlsystem, das Hitze von den kritischen Komponenten der Lampe weggleitet (aktives Kühlen mit Hilfe eines Lüfters).

## ■ AirFlux-Technologie

Optimales Wärmemanagement ermöglichen eine längere Lebensdauer (passive Kühlung unter Nutzung eines Wärmeableiters).

## ■ Automotive Grade Quality

Produkte, die mit Automotive Grade Quality von Philips hergestellt wurden, durchlaufen strenge Prozesse für die Qualitätssicherung (einschließlich anwendbarer ISO-Normen), wodurch ein konsistent hoher Produktionsstandard erreicht wird.

## ■ Asymmetrische Abstrahlcharakteristik

Versetztes Lichtbündel bei Abblendlicht. Wirft ein längeres Lichtbündel auf die eigene Fahrspur und nicht auf die Gegenfahrbahn, so dass der Gegenverkehr nicht geblendet wird.

## ■ Beleuchtungsstärke (Lux)

Im Gegensatz zum Lichtstrom (Lumen), der ein Maß für die gesamte Lichtmenge darstellt, die von einer Lichtquelle emittiert wird, beschreibt die Beleuchtungsstärke die Lichtstrommenge pro Flächeneinheit, z. B. auf der Straße. Dies wird mit einem Luxmeter gemessen.

## ■ Bordspannung

Die elektrische Spannung im Bordnetz des Fahrzeugs. In Fahrzeugen schwankt die Betriebsspannung am Lampenanschluss typischerweise zwischen 13 und 14 Volt (V). Die offizielle Testspannung für Halogen-Scheinwerferlampen beträgt laut ECE R37 13,2V. Für Nutzfahrzeuge mit einer Bordspannung von 24V beträgt die Testspannung 28V. Die Bordspannung hat beträchtliche Auswirkungen auf die Nutzlebensdauer der Glühwendel. Im Allgemeinen reduziert eine Erhöhung der Spannung um 5% die Nutzlebensdauer um 50%.

## ■ Brenner

Der Brenner ist das Glasteil einer Halogen- oder Xenon-Hochdruckentladungslampe, in dem die Lichtemission erzeugt wird. Er besteht aus Hartglas oder Quarzglas und beinhaltet die Glühwendel und die beiden Elektroden.

## ■ Candela (cd)

Die Maßeinheit der Lichtstärke, mit der die Menge der Lichtleistung gemessen wird, die durch eine Lichtquelle in eine bestimmte Richtung abgestrahlt wird.

## ■ CeraLight

Kühlsystem mit keramischem Material für verbesserte Widerstandsfähigkeit gegenüber Hitze und Vibrationen.

## ■ D(...)

Die Fachbezeichnung für Xenon-Hochdruckentladungslampen, bei denen **D** für „Entladung“ (engl. discharge) steht. Erhältliche technische Typen: **D1S, D1R, D2S, D2R, D3S, D3R, D4S, D4R** und **D5S**.

**D1** und **D2**: Markteinführung der ersten Lampen 1991.

Die quecksilberfreien Lampen **D3** und **D4** als Ersatz für **D1** und **D2**.

Bei **D1** und **D3** ist das elektronische Hochspannungszündgerät bereits in den Sockel der Lampe integriert. Der **S**-Typ wird in Projektionsystemen (Linse) eingesetzt. Die Version **R** wird bei offenen Reflektoren verwendet und verfügt über eine zusätzliche Beschichtung der äußeren Röhre (Pinstreifen), mit der einige Bereiche blockiert werden, um einen Blendeffekt zu vermeiden.

Die **D5S** ist eine 25-Watt-Lampe mit integriertem Starter und integriertem Vorschaltgerät.

## ■ DOT

Das Verkehrsministerium der Vereinigten Staaten, das für Bundesautobahnen, Luftfahrt, Eisenbahnnetz, Schifffahrt und andere den Transport betreffende administrative Aufgaben zuständig ist. Es hat eine vergleichbare Rolle wie die Europäische Wirtschaftskommission (ECE).

## ■ DRL

Tagfahrlicht-Lösungen (engl. Daytime Running Light).

## ■ ECE

Europäische Wirtschaftskommission. Eine von fünf regionalen Kommissionen der Vereinten Nationen (UN) mit Sitz in Genf, die durch die regionale Umsetzung der Ergebnisse von weltweiten UN-Konferenzen und Tagungen zur Verbesserung der Effektivität der UN beiträgt. Die ECE ist für die Harmonisierung technischer Spezifikationen für Fahrzeuge zuständig. Ihre Verordnungen sind auch in vielen Ländern außerhalb Europas rechtsverbindlich.

## ■ ECE R

Dies steht für die ECE-Verordnung. Beispiele für Fahrzeugbeleuchtung:

**R37**: Glühwendellampen,

**R99**: Gasentladungslampen

**R48**: Installation von Beleuchtung und Lichtsignaleinrichtungen

## ■ E-Kennzeichnung

Das ECE-Zulassungszeichen. Die Ziffer nach dem „E“ gibt an, in welchem Land die Zulassung erteilt wurde. Zum Beispiel: E1 bedeutet Deutschland und E2 bedeutet Frankreich. Eine Genehmigung, die durch ein ECE-Mitglied erteilt wurde, ist in allen Mitgliedsstaaten gültig und wird typischerweise in nationale Verordnungen übernommen. Einzelne kleine Abweichungen sind möglich.

## ■ Elektroden

Elektrische Leiter, die in dem Kolben einer Xenon-Gasentladungslampe einander gegenüberliegend angeordnet sind.

Der Lichtbogen, der Licht emittiert, wird zwischen den Elektroden erzeugt.

## ■ EMI-konform

Automobil-Standards gegen elektromagnetische Störungen.

## ■ Entladungslampe

Die korrekte technische Bezeichnung der so genannten Xenon-Lampe lautet Hochdruckentladungslampe (engl. **high-intensity discharge** lamp, HID). Das Licht wird von einem Lichtbogen emittiert, der zwischen zwei Elektroden erzeugt wird.

**Siehe auch** HID und Xenon-Licht.

## ■ Farbtemperatur

Thermisches Maß für die Lichtfarbe. Abgeleitet von der Farbe, die durch einen „Planckschen Strahler“ emittiert wird, der auf eine bestimmte Temperatur aufgeheizt wird (siehe auch unter Kelvin).

## ■ Festoon

Eine röhrenförmige Lampe mit Kontakten an jedem Ende, z. B. C5W, die üblicherweise im Innenraum und zur Kennzeichenbeleuchtung verwendet wird.

## ■ Glassockellampen

Lampe mit einem Glassockel, z. B. W5W. Überwiegender Einsatz für Parkleuchten, Blinkerleuchten und Innenraumbeleuchtung.

## ■ Glühwendel

Ein spiralförmiger Wolframdraht, der Licht emittiert.

## ■ H(...)

Fachbezeichnung für Halogenlampen. H = Halogen. Die Lampen sind aufeinanderfolgend nummeriert. Die am meisten verbreiteten Typen sind:

**H1**: Erste Halogenlampe (einzelne Glühwendel).

**H4**: Zwei Glühwendeln für Abblendlicht und Fernlicht in einer gemeinsamen Scheinwerferereinheit.

**H7**: Die gebräuchlichste Halogenlampe in Europa für Abblendlicht, Fernlicht und Nebelscheinwerfer.

## ■ Halogen

Ein Gas, das dazu verwendet wird, den Halogenzyklusprozess in einer Lampe zu erzeugen. Während des Betriebs werden Wolframmoleküle aus dem Wolfram freigesetzt. Im Zyklusprozess verbinden sie sich mit den Halogenmolekülen und fallen zurück auf den Draht. Dies verlängert die Nutzlebensdauer einer Lampe und ermöglicht den Betrieb mit höherer Intensität. Halogenlampen enthalten eine unter hohem Druck stehende Halogenfüllung. Bei Nicht-Halogen-Glühlampen wird oft ein Vakuum verwendet.

## ■ HB(...)

ECE-Name der ursprünglichen nordamerikanischen Lampentypen, deren Anwendung auch in Europa zugelassen wurde. Zum Beispiel:

HB3 entspricht 9005 und HB4 entspricht 9006.

## ■ Hell-Dunkel-Grenze

Die Linie zwischen den hellen und dunklen Zonen eines Abblendlichts. Oberhalb des Bereichs der Hell-Dunkel-Grenze wird die Lichtmenge begrenzt, damit der Gegenverkehr nicht geblendet wird.

## ■ Hg

Symbol für Quecksilber (Lateinisch: Hydrargyrum).

Die Xenon-Lampentypen D1 und D2 enthalten immer noch etwa ein Drittel des Quecksilbergehalts einer normalen Energiesparlampe für den Hausgebrauch. D3, D4 und D5 sind vollständig quecksilberfrei.

## ■ HID

Abkürzung für High-Intensity Discharge (Hochdruckentladung). Die korrekte technische Bezeichnung für eine so genannte Xenon-Lampe.

**Siehe auch** Gas-Entladungslampe, Xenon-Lampe, Xenon-System.

## ■ HiPerVision

Sehr kompakte Signallampenreihe mit hochpräzisen Glühwendeln und einer langen Nutzlebensdauer. Zur Verwendung als Signallampen, Nebelscheinwerfer, Rücklichtlampen und Tagfahrlicht.

## ■ Hochspannungsstarter

Erzeugt Hochspannungsimpulse von etwa 20.000 Volt, um den Lichtbogen in einer Xenon-Hochdruckentladungslampe zu zünden.

## ■ IP65-Zertifizierung

Schutz vor dem Eindringen von Staub und Spritzwasser verbessert die Haltbarkeit

## ■ Kelvin (K)

Eine Maßeinheit für Temperatur, die auf einer absoluten Skala basiert, wobei die Null (minus 273 °C) den Punkt darstellt, an dem keine thermische Bewegung mehr stattfindet. In der Beleuchtungstechnik ist Kelvin jedoch die Maßeinheit für die Farbtemperatur. Je höher die Farbtemperatur ist, desto weißer und kühler erscheint das Licht.

## ■ LED

Abkürzung für Light Emitting Diode (Leuchtdiode).

## ■ Leuchtdichte

Die Intensität des von der Oberfläche einer Flächeneinheit in einer bestimmten Richtung emittierten Lichts, z. B. des von der Glühwendel oder dem Lichtbogen einer Xenon-Hochdruckentladungslampe emittierten Lichts. Eine wichtige Angabe der Lichtmenge, die ein Scheinwerfer auf die Straße wirft. Die Maßeinheit ist Candela/m<sup>2</sup> (cd/m<sup>2</sup>).

## ■ Lichtbogen

Die Leuchtentladung zwischen den beiden Elektroden einer Xenon-Hochdruckentladungslampe. Sie beruht auf einem ähnlichen Prinzip wie der Blitz. Der Lichtbogen wird durch den Hochspannungsstarter erzeugt und durch das Vorschaltgerät stabilisiert und gesteuert.

## ■ Lichtstrom (Lumen)

Die Gesamtmenge an Licht, das von einer Lichtquelle in alle Richtungen emittiert wird.

## ■ Lumen (lm)

Die Einheit für den Lichtstrom.

## ■ Lux (lx)

Die Einheit für die Beleuchtungsstärke. 1 Lux = 1 lm/m<sup>2</sup>. **Siehe auch** Beleuchtungsstärke.

## ■ Luxmeter

Messgerät für die Beleuchtungsstärke.

## ■ LUXEON®

Lumileds-Chips-Technologie.

## ■ Nutzlebensdauer

Statistische Angabe, die die Ausfallrate von Lampen in Prozent angibt, die bei einer bestimmten Spannung über eine bestimmte Zeitspanne betrieben werden. Allgemeine Angabe der Nutzlebensdauer:

**B3**: Zeitpunkt, zu dem statistisch gesehen 3% der Testobjekte ausgefallen sind.

**TC**: Zeitpunkt, zu dem 63% der Testobjekte ausgefallen sind.

## ■ Pb

Symbol für Blei (Lateinisch: Plumbum). Alle Fahrzeuglampen von Philips **sind bleifrei**.

## ■ Quarzglas

Temperatur- und druckbeständiges Glas für Halogen- und Xenon-Hochdruckentladungslampen. Das Glas verfügt auch über eine spezielle Beschichtung, um das schädliche ultra-violette (UV) Licht zu blockieren.

## ■ SafeBeam-Technologie

Eine Technologie, die das Licht genau dorthin lenkt, wo Sie es unterwegs benötigen.

## ■ Sockel

Der untere Teil der Lampe, der eine ordnungsgemäße, mechanische und elektrische Verbindung mit der Lampeneinheit des Fahrzeugs sicherstellt. Die Präzision des Sockels ist wichtig für eine korrekte Abstrahlcharakteristik.

## ■ UV-Sperrfilter

Sperrfilterglas für ultra-violette (UV) Strahlung absorbiert das UV-Licht, das durch die Glühwendel oder den Lichtbogen erzeugt wird. UV-Sperrfilter sind für alle ECE-konformen Fahrzeuglampen verbindlich vorgeschrieben, weil UV-Licht die Kunststoffabdeckung des Scheinwerfers beschädigen kann.

**Siehe auch** Quarzglas.

## ■ Vorschaltgerät

Das elektronische Betriebsgerät, das eine Xenon-Hochdruckentladungslampe ansteuert.

## ■ Wolfram

Material für Glühwendel und Elektrode.

## ■ Xenon (Xe)

Eines der Edelgase. Allgemeine Verwendung in Hochdruckentladungslampen (HID).

## ■ Xenon-Lampe

Scheinwerfer mit Hochdruckentladungslampen. **Siehe auch** D(...), Entladungslampen, HID.

## ■ Xenon-System

Ein komplettes Xenon-System besteht aus der Hochdruckentladungslampe, dem Hochspannungsstarter und dem elektronischen Vorschaltgerät, das den Lichtbogen steuert.

# Musterverpackungen

Entdecken Sie die perfekte Anti-Diebstahl-Lösung für Ihren Shop.



## Bestellinformationen

Beschreibung	Bestellnummer	GOC	EAN1	EAN3
<b>12V halogen</b>				
H4 RGT BF	56865BF	00596030	8719018005960	8719018005977
H7 RGT BF	56866BF	00598430	8719018005984	8719018005991
H4 RGT SF	56873SF	00606628	8719018006066	8719018006073
H7 RGT SF	56874SF	00608028	8719018006080	8719018006097
H1 XVP BF	56859BF	00584730	8719018005847	8719018005854
H4 XVP BF	56860BF	00586130	8719018005861	8719018005878
H7 XVP BF	56861BF	00588530	8719018005885	8719018005892
H1 XVP SF	56862SF	00590828	8719018005908	8719018005915
H4 XVP SF	56863SF	00592228	8719018005922	8719018005939
H7 XVP SF	56864SF	00594630	8719018005946	8719018005953
H1 WVU BF	56869BF	00600430	8719018006004	8719018006011
H4 WVU BF	56870BF	00602830	8719018006028	8719018006035
H7 WVU BF	56871BF	00604230	8719018006042	8719018006059
H1 WVU SF	56875SF	00610328	8719018006103	8719018006110
H4 WVU SF	56876SF	00612728	8719018006127	8719018006134
H7 WVU SF	56877SF	00614128	8719018006141	8719018006158
H1 LLECO BF	56273BF	26939830	8718696269398	8718696269404
H4 LLECO BF	56270BF	26933630	8718696269336	8718696269343
H7 LLECO BF	56268BF	26927530	8718696269275	8718696269282
H4 LLECO SF	56292SF	39002528	8727900390025	8727900390032
H1 LLECO SF	56261SF	26909128	8718696269091	8718696269107
H7 LLECO SF	56294SF	39004928	8727900390049	8727900390056
H1 VP BF	56279BF	26949730	8718696269497	8718696269503
H4 VP BF	56278BF	26947330	8718696269473	8718696269480
H7 VP BF	56277BF	26945930	8718696269459	8718696269466
H1 VP SF	56252SF	39991228	8727900399912	8727900399929
H4 VP SF	56293SF	39010028	8727900390100	8727900390117
H7 VP SF	56295SF	39012428	8727900390124	8727900390131

# Grundlagen zum Verständnis der Philips-Bestellnummern

Alle Fahrzeugbeleuchtungsprodukte können über **Philips Order Entry** bestellt werden. Im Philips Order Entry können Sie den **Lampentyp**, die **Produktreihe** und den **Verpackungstyp** identifizieren.

Beispiel: **12972WVUB1**, H7 WhiteVision ultra, Einzelverpackung

<b>12972</b>	<b>WVU</b>	<b>B1</b>
1/ <b>Lampentyp</b>	2/ <b>Produktreihe</b>	3/ <b>Verpackungsart</b>

### 1/ Lampentyp

Jeder Lampentyp ist bei Philips mit einer eindeutigen Nummer gekennzeichnet.  
 • Alle 12V-Lampen beginnen mit einer 12 (z. B. 12972 für H7 12V)  
 • Alle 24V-Lampen beginnen mit einer 13 (z. B. 13972 für H7 24V)

### 2/ Produktreihe

Jeder Lampentyp wird von Philips mit einer eindeutigen Nummer bezeichnet. Die meisten Lampentypen sind in verschiedenen **Produktreihen** erhältlich. Sie sind durch einen **Farbcode** gekennzeichnet. Der Farbcode wird auf den Bestellnummernseiten verwendet, um die Verfügbarkeit einer Lampe in einem bestimmten Produktbereich anzuzeigen.

#### Farbcode

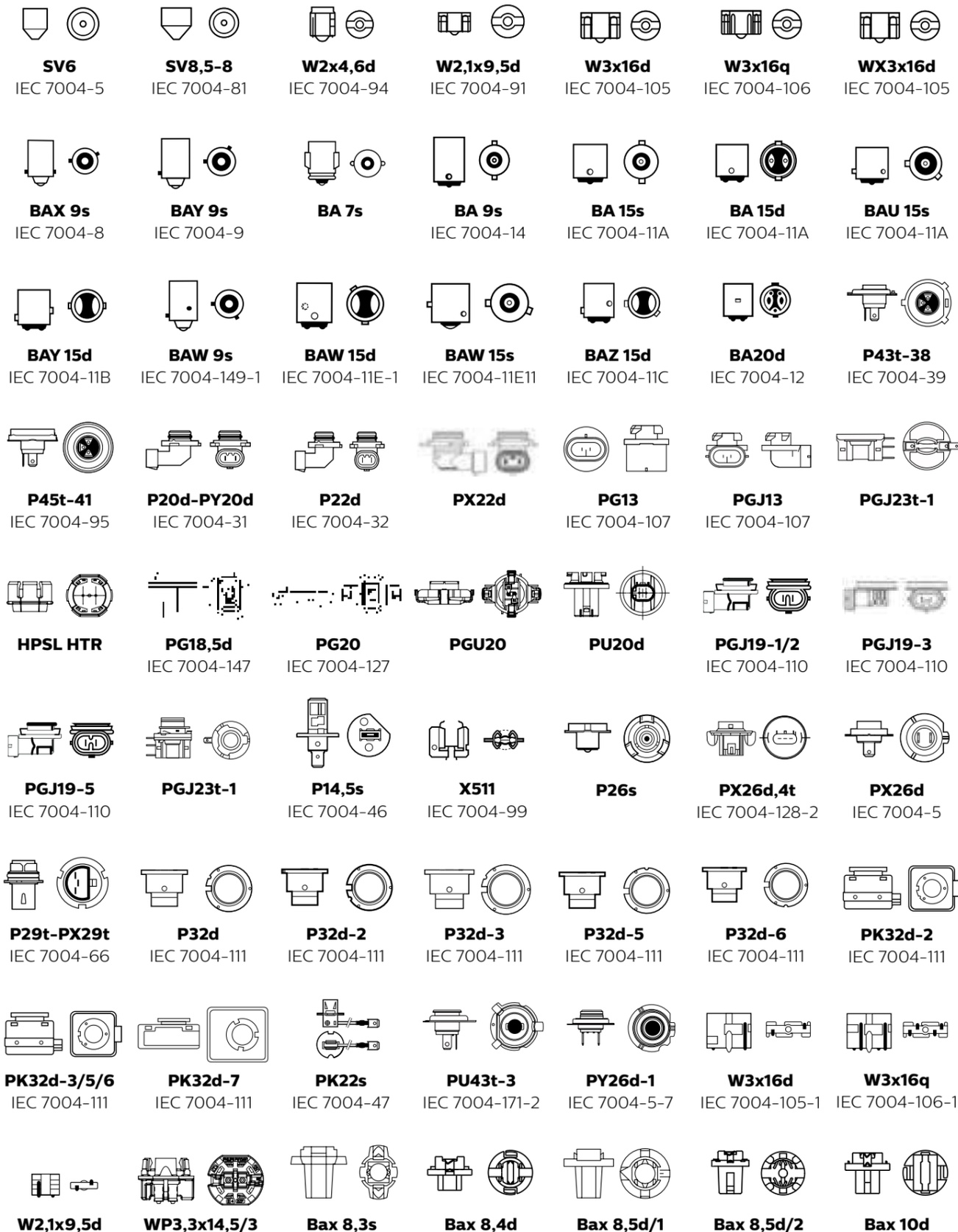
	RacingVision GT200 Bis zu 200% helleres Licht	Produktreihe <b>RGT</b>
	X-tremeVision Pro150 Bis zu 150% helleres Licht	Produktreihe <b>XVP</b>
	VisionPlus Bis zu 60% mehr Sicht	Produktreihe <b>VP</b>
	LongLife EcoVision Betriebslebensdauer bis zu 1500 Stunden	Produktreihe <b>LLECO</b>
	WhiteVision ultra Strahlend weißes Licht	Produktreihe <b>WVU</b>
	Vision Bis zu 30% mehr Sicht	Produktreihe <b>PR</b>
	Standard	Produktreihe <b>STD</b>

### 3/ Verpackungstyp

<b>Handelsverpackung</b> Material Karton Inhalt <b>C1</b> 1 Lampe Inhalt <b>CP</b> 10 Lampen Verpackungsart <b>C1/CP</b>	<b>Einzelverpackung</b> Material Karton/ Kunststoff Inhalt 1 Lampe Verpackungsart <b>B1</b>	<b>Doppelverpackung</b> Material Karton/ Kunststoff Inhalt 2 Lampen Verpackungsart <b>B2</b>
<b>Spezial-Verpackung</b> Material Kunststoff Inhalt <b>S2</b> 2 Lampen Inhalt <b>SM</b> 4 Lampen (2 Scheinwerferlampen, 2 Positionslampen) Verpackungsart <b>S2/SM</b>	<b>Xenon-Einzelverpackung</b> Material Karton/ Kunststoff Inhalt 1 Lampe Verpackungsart <b>S1</b>	<b>LED X1/X2- Blisterverpackung</b> Material Karton/ Kunststoff Inhalt <b>X1</b> 1 lamp Inhalt <b>X2</b> 2 lamps Verpackungsart <b>X1/X2</b>

	Ultinon Pro9100 LED-Leistung in Erstausrüster-Qualität	Produktreihe <b>U9100</b>
	Ultinon Pro5100 Weißes Licht für hellere Straßen	Produktreihe <b>U5100</b>
	Ultinon Pro6000 SL Helle, stylische LED-Signallampen	Produktreihe <b>U6000</b>

# Technische Abbildungen Sockel



# Produkt-Index

## Halogen 12V-Autolampen

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
12023CP	H5W	Standard	12	5	BA9s	51270928	8711559512709	8711559512464	8727900371222	26
12024CP	H10W	Standard	12	10	BA9s	52941728	8711559529417	8711559529424	8727900371192	26
12025CP	H20W	Standard	12	20	BA9s	87600328	8711500876003	8711500876010	8727900371154	26
12036B2	H6W	Standard	12	6	BAX9s	24720930	8711500247209	-	8711500247216	26
12036CP	H6W	Standard	12	6	BAX9s	87603428	8711500876034	8711500876041	8727900370676	26
12036WVUB2	H6W	WhiteVision ultra	12	6	BAX9s	00543430	8719018005434	-	8719018005441	26
12040VPB2	WBT10	VisionPlus	12	6	W2,1x9,5d	52416030	8711559524160	-	8711559524184	28
12059C1	H27W/1	Standard	12	27	PG13	52854030	8711559528540	-	8727900370799	23
12060C1	H27W/2	Standard	12	27	PGJ13	52857130	8711559528571	-	8727900370805	23
12061CP	W2,3W	Standard	12	2.3	W2x4,6d	48330028	8711500483300	8711500483317	8727900391640	27
12065B2	W21W	Standard	12	21	W3x16d	70146330	8727900701463	-	8727900701470	28
12065CP	W21W	Standard	12	21	W3x16d	47135228	8711500471352	8711500471369	8727900391107	28
12066B2	W21/5W	Standard	12	21/5	W3x16q	69739130	8727900697391	-	8727900697407	28
12066CP	W21/5W	Standard	12	21/5	W3x16q	47138328	8711500471383	8711500471390	8727900391091	28
12067B2	W16W	Standard	12	16	W2,1x9,5d	40587630	8711500405876	-	8711559521053	28
12067CP	W16W	Standard	12	16	W2,1x9,5d	48272328	8711500482723	8711500482730	8727900391626	28
12071B2	WY21W	Standard	12	21	WX3x16d	69741430	8727900697414	-	8727900697421	28
12071CP	WY21W	Standard	12	21	WX3x16d	52539628	8711559525396	8711559525402	8727900391688	28
12085C1	PS19W	Standard	12	19	PG20/1	69653030	8727900696530	-	8727900390988	32
12085LLC1	PS19W	LongLife	12	19	PG20/1	70046630	8727900700466	-	8727900390926	32
12086FFC1	PS24W	Standard	12	24	PG20/3	70044230	8727900700442	-	8727900390919	32
12088CP	PR21W	Standard	12	21	BAW15s	48531128	8711500485311	8711500485328	8727900391589	24
12093NACP	RY10W	Standard	12	10	BAU15s	48362128	8711500483621	8711500483638	8727900391619	25
12146CP	HY21W	Standard	12	21	BAW9s	35244328	8727900352443	8727900352450	8727900370867	26
12174NAHTRC1	PWY24W	Standard	12	24	WP3,3x14,5/4	39202930	8727900392005	-	8727900397345	33
12174SVHTRC1	PWY24W	SilverVision+	12	24	WP3,3x14,5/4	39200530	8727900392005	-	8727900397352	33
12177C1	PW16W	Standard	12	16	WP3,3x14,5/8	39623230	8727900396232	-	8727900396249	32
12180SV+C1	PSY24W	SilverVision+	12	24	PG20/4	70379530	8727900703795	-	8727900390841	33
12182HTRC1	PW24W	Standard	12	24	WP3,3x14,5/3	39196130	8727900391961	-	8727900397369	33
12188NAC1	PSY24W	Standard	12	24	PG20/4	69668430	8727900696684	-	8727900390834	33
12190NAC1	PY24W	Standard	12	24	PGU20/4	69690530	8727900696905	-	8727900390803	33
12197HTRC1	HiPerVision LCP	Standard	13.5	24	HPSL 2A	39621830	8727900396218	-	8727900396225	32
12256B2	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8711559524108	-	8711559524122	27
12256CP	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8711500481443	8711500481450	8727900391664	27
12258LLECOB1	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36196430	8727900361964	-	8727900361971	18
12258LLECOB1	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36187230	8727900361872	-	8727900370683	18
12258LLECOS2	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36255828	8727900362558	-	8727900362565	18
12258PRB1	H1	Vision	12	55	P14,5s	47516930	8711500475169	-	8711500475176	18
12258PRC1	H1	Vision	12	55	P14,5s	47518360	8711500475183	8727900363791	8711500475190	18
12258SPC1	H1	Spot	12	55	P14,5s	40460230	8711500404602	-	8727900370690	18
12258VPB1	H1	VisionPlus	12	55	P14,5s	36320330	8727900363203	-	8727900363197	18
12258VPS2	H1	VisionPlus	12	55	P14,5s	36322728	8727900363227	-	8727900363210	18
12258WVUB1	H1	WhiteVision ultra	12	55	P14,5s	00523630	8719018005236	-	8719018005243	18
12258WVUSM	H1	WhiteVision ultra	12	55	P14,5s	00525028	8719018005250	-	8719018005267	18
12258XVPB1	H1	X-tremeVision Pro150	12	55	P14,5s	00549630	8719018005496	-	8719018005502	18
12258XVPS2	H1	X-tremeVision Pro150	12	55	P14,5s	00565628	8719018005656	-	8719018005663	18
12271AC1	PCY16W	HiPerClick	12	16	PU20d/2	38965430	8727900389654	-	8727900391152	32
12274SV+C1	PY24	SilverVision+	12	24	PGU20/4	69678330	8727900696783	-	8727900390780	33
12275NAC1	PSY19W	Standard	12	19	PG20/2	52735230	8711559527352	-	8727900390858	32
12276C1	PSX24W	Standard	12	24	PG20/7	69676930	8727900696769	-	8727900390902	32
12276WVUB1	PSX24W	WhiteVision ultra	12	24	PG20/7	00545828	8719018005458	-	8719018005465	32
12277C1	P13W	Standard	12	13	PG18,5d-1	69672130	8727900696721	-	8727900391008	32
12278C1	PSX26W	Standard	12	26	PG18,5d/3	38874930	8727900388749	-	8727900390896	33
12311C1	H2	Standard	12	55	X511	47752130	8711500477521	-	8727900370782	18
12336LLECOB1	H3	LongLife EcoVision	12	55	PK22s	77704130	8711500777041	-	8711500779366	19
12336PRB1	H3	Vision	12	55	PK22s	69561130	8711500695611	-	8711500695628	18
12336PRC1	H3	Vision	12	55	PK22s	69534560	8711500695345	8711500775696	8711500695352	18
12336WVUB1	H3	WhiteVision ultra	12	55	PK22s	00531128	8719018005311	-	8719018005328	19
12342LLECOB1	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	36198830	8727900361988	-	8727900361995	19
12342LLECOB1	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	36189630	8727900361896	-	8727900370836	19
12342LLECOS2	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	36257228	8727900362572	-	8727900362589	19
12342PRB1	H4	Vision	12	60/55	P43t-38	47480330	8711500474803	-	8711500474810	19

## Halogen 12V-Autolampen

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
12342PRC1	H4	Vision	12	60/55	P43t-38	49099560	8711500490995	8711500827807	8711500490988	19
12342PRC2	H4	Vision	12	60/55	P43t-38	78028760	8711500780287	8711500780294	8711500780300	19
12342RGTB1	H4	RacingVision GT200	12	60/55	P43t-38	00571730	8719018005717	-	8719018005724	19
12342RGT2	H4	RacingVision GT200	12	60/55	P43t-38	00575528	8719018005755	-	8719018005762	19
12342VPB1	H4	VisionPlus	12	60/55	P43t-38	39934930	8727900399349	-	8727900399332	19
12342VPC2	H4	VisionPlus	12	60/55	P43t-38	82435360	8727900374353	8727900374360	8727900374377	19
12342VPS2	H4	VisionPlus	12	60/55	P43t-38	39925728	8727900399257	-	8727900350937	19
12342WVUB1	H4	WhiteVision ultra	12	60/55	P43t-38	35489830	8727900354898	-	8727900354881	19
12342WVUSM	H4	WhiteVision ultra	12	60/55	P43t-38	35490428	8727900354904	-	8727900354911	19
12342XVPB1	H4	X-tremeVision Pro150	12	60/55	P43t-38	00553330	8719018005533	-	8719018005540	19
12342XVPS2	H4	X-tremeVision Pro150	12	60/55	P43t-38	00567028	8719018005670	-	8719018005687	19
12356CP	H21W	Standard	12	21	BA9s	87989928	8711500879899	8711500879905	8727900371116	26
12360B1	H8	Standard	12	35	PGJ19-1	82416530	8711500824165	-	8727900362909	20
12360C1	H8	Standard	12	35	PGJ19-1	47582430	8711500475824	-	8727900371017	20
12360WVUB1	H8	WhiteVision ultra	12	35	PGJ19-1	00533528	8719018005335	-	8719018005342	20
12361B1	H9	Standard	12	65	PGJ19-5	36308130	8727900363081	-	8727900363098	21
12361C1	H9	Standard	12	65	PGJ19-5	47584830	8711500475848	-	8727900371000	21
12362XVPB1	H11	X-tremeVision Pro150	12	55	PGJ19-2	00551928	8719018005519	-	8719018005526	21
12362LLECOB1	H11	LongLife EcoVision	12	55	PGJ19-2	36310430	8727900363104	-	8727900363111	21
12362LLECOB1	H11	LongLife EcoVision	12	55	PGJ19-2	36194030	8727900361940	-	8727900370744	21
12362PRB1	H11	Vision	12	55	PGJ19-2	36428630	8727900364286	-	8727900364293	21
12362PRC1	H11	Vision	12	55	PGJ19-2	36430930	8727900364309	-	8727900370751	21
12362WVUB1	H11	WhiteVision ultra	12	55	PGJ19-2	00535928	8719018005359	-	8719018005366	21
12366C1	H16	Standard	12	19	PGJ19-3	36856730	8727900368567	-	8727900370775	21
12396NAB2	WY5W	Standard	12	5	W2,1x9,5d	40058130	8711500400581	-	8711500400598	27
12396NACP	WY5W	Standard	12	5	W2,1x9,5d	53002428	8711559530024	8711559530031	8727900390889	27
12401CP	Stop P22	Standard	12	15	BA15s	87821228	8711500878228	8711500790538	8711500790538	24
12445CP	Stop P25	Standard	12	18	BA15s	48440628	8711500484406	8711500484413	8727900391602	25
12475B1	R2	R2 Vision	12	45/40	P45t-41	24716230	8711500247162	-	8711500247179	23
12475C1	R2	R2 Vision	12	45/40	P45t-41	40466430	8711500404664	-	8727900371130	23
12495CP	PR21/5W	Standard	12	21/5	BAW15d	48873228	8711500488732	8711500488749	8727900391572	24
12496LLECOCP	PY21W	LongLife EcoVision	12	21	BAU15s	38218128	8727900382181	8727900382198	8727900391084	24
12496NAB2	PY21W	Standard	12	21	BAU15s	52372930	8711559523729	-	8711559523743	24
12496NACP	PY21W	Standard	12	21	BAU15s	52534173	8711559525341	8711559525358	8711559525365	24
12496SVB2	PY21W	SilverVision	12	21	BAU15s	31117730	8711500311177	-	8711500311191	24
12498B2	P21W	Standard	12	21	BA15s	5549130	8711500055491	-	8711559520131	23
12498CP	P21W	Standard	12	21	BA15s	49078073	8711500490780	8711500490797	8711500490803	23
12498LLECOB2	P21W	LongLife EcoVision	12	21	BA15s	38210530	8727900382105	-	8727900382112	23
12498LLECOCP	P21W	LongLife EcoVision	12	21	BA15s	38198628	8727900381986	8727900381993	8727900391695	23
12498VPB2	P21W	VisionPlus	12	21	BA15s	36318030	8727900363180	-	8727900363173	23
12499B2	P21/5W	Standard	12	21/5	BAY15d	5545330	8711500055453	-	8711559520148	24
12499CP	P21/5W	Standard	12	21/5	BAY15d	48159773	8711500481597	8711500481603	8711500481610	24
12499LLECOB2	P21/5W	LongLife Ecovision	12	21/5	BAY15d	38212930	8727900382129	-	8727900382136	24
12499LLECOCP	P21/5W	LongLife Ecovision	12	21/5	BAY15d	38201328	8727900382013	8727900382020	8727900391053	24
12499VPB2	P21/5W	VisionPlus	12	21/5	BAY15d	36316630	8727900363166	-	8727900363159	24
12505CP	W2W	Standard	12	2	W2x4,6d	48327028	8711500483270	8711500483287	8727900391657	27
12516B2	W1,2W	Standard	12	1,2	W2x4,6d	5554530	8711500055545	-	8711500417763	27
12516CP	W1,2W	Standard	12	1,2	W2x4,6d	48153573	8711500481535	8711500481542	8711500481559	27
12521CP	WBT5	Standard	12	1	W2x4,6d	48321828	8711500483218	8711500483225	8727900391671	27
12580C1	H15	Standard	12	55/15	PGJ23t-1	02000030	8719018020000	-	8719018020024	21
12580B1	H15	Standard	12	55/15	PGJ23t-1	02001730	8719018020017	-	8719018020031	21
12594B2	P21/4W	Standard	12	21/4	BAZ15d	40485530	8711500404855	-	8711500471017	24
12594CP	P21/4W	Standard	12	21/4	BAZ15d	48433828	8711500484338	8711500484345	8727900391565	24
12597B2	Bax 8,3s/1,35 black	Standard	12	1,2	B8,3s/1,35	53018530	8711559530185	-	8711559530192	30
12597CP	Bax 8,3s/1,35 black	Standard	12	1,2	B8,3s/1,35	48365228	8711500483652	8711500483669	8727900390957	30
12598B2	Bax 8,5d/2 black	Standard	12	1,2	B8,5d/2	40588330	8711500405883	-	8711500405890	30
12598CP	Bax 8,5d/2 black	Standard	12	1,2	B8,5d/2	48387428	8711500483874	8711500483881	8727900390964	30
12600CP	Bax 8,5d/2 green	Standard	12	2	B8,5d/2	48393528	8711500483935	8711500483942	8727900390971	30
12602CP	Bax 8,3s/1,5 blue	Standard	12	2	B8,3s/1,5	48396628	8711500483966	8711500483973	8727900390995	30
12603CP	Bax 8,5d/1,5 blue	Standard	12	1,2	B8,5d/1,5	48399728	8711500483997	8711500484000	8727900391015	30
12604CP	B8,5d green	Standard	12	2	B8,5d	40508128	8711500405081	8711500405489	8727900391022	30
12611CP	BX8,4d olive green	Standard	12	1,3	BX8,4d	77432328	8711500774323	8711500774330	8711500779397	31
12614CP	B10d brown halogen	Standard	12	3	B10d	52805228	8711559528052	8711559512723	8727900370928	30
12615CP	B10d black halogen	Standard	12	5	B10d	52807628	8711559528076	8711500243768	8727900370911	30
12620B1	R2	Standard	12	45/40	P45t-41	5543930	8711500055439	-	8711559525327	23
12620C1	R2	Standard	12	45/40	P45t-41	40085730	8711500400857	-	8711500779359	23

## Halogen 12V-Autolampen

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
12623CP	BX8,4d light blue	Standard	12	1,2	BX8,4d	51384328	8711559513843	8711500244154	8727900370904	30
12624CP	BX8,4d orange	Standard	12	1,1	BX8,4d	51411628	8711559514116	8711500245137	8727900370898	31
12625CP	BX8,4d black	Standard	12	1,2	BX8,4d	51409328	8711559514093	8711500244420	8727900371208	31
12626CP	BX8,4d light green	Standard	12	2	BX8,4d	51412328	8711559514123	8711500246066	8727900370942	31
12627CP	BX8,4d beige	Standard	12	1,5	BX8,4d	51414728	8711559514147	8711500247414	8727900370959	31
12629CP	BX8,4d beige	Standard	12	1,8	BX8,4d	51488828	8711559514888	8711559512488	8727900371031	31
12637CP	B8,5d beige	Standard	12	1,5	B8,5d	51487128	8711559514871	8711500400178	8727900371048	30
12638CP	BX8,5d white	Standard	12	1,12	BX8,5d	48846628	8711500488466	8711500488473	8727900391503	31
12643LLC1	H18	LongLife EcoVision	12	65	PY26d-1	35603830	8727900356038	-	8727900356045	21
12644LLC1	H19	LongLife EcoVision	12	60/55	PU43t-3	35605230	8727900356052	-	8727900356069	22
12814B2	R10W	Standard	12	10	BA15s	5547730	8711500055477	-	8711500417718	25
12814CP	R10W	Standard	12	10	BA15s	48341673	8711500483416	8711500483423	8711500483430	25
12818CP	Festoon T6,2x27	Standard	12	3	SV6	48461128	8711500484611	8711500484628	8727900695632	29
12821B2	R5W BA15s	Standard	12	5	BA15s	5546030	8711500055460	-	8711500417701	25
12821CP	R5W BA15s	Standard	12	5	BA15s	48269373	8711500482693	8711500482709	8711500482716	25
12821LLECOB2	R5W	LongLife EcoVision	12	5	BA15s	38208230	8727900382082	-	8727900382099	25
12821LLECOCP	R5W	LongLife EcoVision	12	5	BA15s	38195528	8727900381955	8727900381962	8727900390940	25
12822CP	R5W BA15d	Standard	12	5	BA15d	45407228	8711500454072	8711500454959	8711500790521	25
12829CP	BA7	Standard	12	2	BA7s	52123728	8711559521237	8711500401236	8727900390933	25
12844B2	Festoon C5W	Standard	12	5	SV8,5	5551430	8711500055514	-	8711500417749	27
12844CP	Festoon C5W	Standard	12	5	SV8,5	48156673	8711500481566	8711500481573	8711500481580	29
12848CP	Festoon T6,2x35	Standard	12	3	SV6	48467328	8711500484673	8711500484680	8727900391558	29
12850CP	Festoon T15x43	Standard	12	15	SV8,5	48285328	8711500482853	8711500482860	8727900391541	29
12854CP	Festoon T10,5x38	Standard	12	10	SV8,5	48248828	8711500482488	8711500482495	8727900391510	29
12860LLECOCP	Festoon T10,5x30	LongLife EcoVision	12	10	SV8,5	38192428	8727900381924	8727900381931	8727900391114	29
12864CP	Festoon T10,5x43	Standard	12	5	SV8,5	48205128	8711500482051	8711500482075	8727900391527	29
12866B2	Festoon T10,5x43	Standard	12	10	SV8,5	5552130	8711500055521	-	8711500417756	29
12866CP	Festoon T10,5x43	Standard	12	10	SV8,5	48242628	8711500482426	8711500482433	8727900391534	29
12910CP	T3W	Standard	12	3	BA9s	21949728	8711500219497	8711500219503	8711500220837	25
12913										

## Halogen 12V-Autolampen

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
9012WVUB1	HIR2	WhiteVision ultra	12	55	PX22d	00541028	8719018005410	-	8719018005427	23
9012XVPB1	HIR2	X-tremeVision Pro150	12	55	PX22d	00561828	8719018005618	-	8719018005625	23
9145C1	H10	Standard	12	45	PY20d	52974530	8711559529745	-	8727900370737	21

## Halogen-Motorradlampen

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
12008BW	S3	Standard	12	15	P26s	77381430	8711500773814	-	8711500773845	41
12008C1	S3	Standard	12	15	P26s	77394430	8711500773944	-	8711500779335	41
12256B2	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8711559524108	-	8711559524122	41
12256CP	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8711500481443	8711500481450	8727900391664	41
12342CTVBW	H4	CityVision moto	12	60/55	P43t-38	39896030	8727900398960	-	8727900398977	40
12342PRBW	H4	Vision moto	12	60/55	P43t-38	49024730	8711500490247	-	8711500490254	40
12498B2	P21W	Standard	12	21	BA15s	05549130	8711500055491	-	8711559520131	41
12498CP	P21W	Standard	12	21	BA15s	49078073	8711500490780	8711500490797	8711500490803	41
12498B2	P21/5W	Standard	12	21/5	BAY15d	05545330	8711500055453	-	8711559520148	41
12636BW	HS1	Vision moto	12	35/35	PX43t	53035330	8727900530353	-	8727900530360	40
12636C1	HS1	Vision moto	12	35/35	PX43t	51250130	8711559512501	-	8727900370881	40
12636CTVBW	HS1	CityVision moto	12	35/35	PX43t	39894630	8727900398946	-	8727900398953	41
12728BW	S2	Standard	12	35/35	BA20d	77385230	8711500773852	-	8711500773869	41
12728C1	S2	Standard	12	35/35	BA20d	77359330	8711500773593	-	8711500779342	41
12972CTVBW	H7	CityVision moto	12	55	PX26d	39898430	8727900398984	-	8727900398991	40
12972PRBW	H7	Vision moto	12	55	PX26d	49026130	8711500490261	-	8711500490278	40
12342XV+BW	H4	X-tremeVision moto	12	60/55	P43t-38	00056930	8719018000569	-	8719018000576	40
12972XV+BW	H7	X-tremeVision moto	12	55	PX26d	37867230	8727900378672	-	8727900378689	40
12342CVUBW	H4	CrystalVision ultra moto	12	60/55	P43t-38	22148330	8711500221483	-	8711500221490	40
12972CVUBW	H7	CrystalVision ultra moto	12	55	PX26d	22118630	8711500221186	-	8711500221193	40
12636VBW	HS1	CrystalVision ultra moto	12	35/35	PX43t	78195630	8711500781956	-	8711500781963	41

## Halogen 24V-Bus- und LKW-Lampen

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
13256CP	W3W	Standard	24	3	W2,1x9,5d	48141228	8711500481412	8711500481429	8727900391169	52
13258MDB1	H1	MasterDuty	24	70	P14,5s	82585830	8711500825858	-	8711500825865	48
13258MDC1	H1	MasterDuty	24	70	P14,5s	82577360	8711500825773	8711500828507	8711500825780	48
13258MLC1	H1	MasterLife	24	70	P14,5s	82569830	8711500825698	-	8727900370812	48
13311C1	H2	Standard	24	70	X511	47751430	8711500477514	-	8727900371079	48
13336MDB1	H3	MasterDuty	24	70	PK22s	77459030	8711500774590	-	8711500774613	48
13336MDBVB1	H3	MasterDuty BlueVision	24	70	PK22s	77488030	8711500774880	-	8711500774910	48
13336MDBVS2	H3	MasterDuty BlueVision	24	70	PK22s	77486628	8711500774866	-	8711500774897	48
13336MDC1	H3	MasterDuty	24	70	PK22s	77460660	8711500774606	8711500775313	8711500774637	48
13336MLC1	H3	MasterLife	24	70	PK22s	77462030	8711500774620	-	8711500779403	48
13342MDB1	H4	MasterDuty	24	75/70	P43t-38	82587230	8711500825872	-	8711500825889	48
13342MDBVB1	H4	MasterDuty BlueVision	24	75/70	P43t-38	53281430	8727900532814	-	8727900532821	48
13342MDBVS2	H4	MasterDuty BlueVision	24	75/70	P43t-38	53275328	8727900532753	-	8727900532760	48
13342MDC1	H4	MasterDuty	24	75/70	P43t-38	82579760	8711500825797	8711500828002	8711500825803	48
13342MLC1	H4	MasterLife	24	75/70	P43t-38	82571130	8711500825711	-	8727900371086	48
13401CP	Stop P22	Standard	24	15	BA15s	87826728	8711500878274	8711500790507	8711500790507	50
13402CP	Stop P22	Standard	24	15	BA15d	87836628	8711500878366	8711500878373	8711500790514	50
13445CP	Stop P25	Standard	24	18	BA15s	48443728	8711500484437	8711500484444	8727900390810	50
13496MLCP	PY21W	MasterLife	24	21	BAU15s	69964728	8727900699647	8727900699654	8727900391138	50
13498B2	P21W	Standard	24	21	BA15s	40455830	8711500404558	-	8711500405449	50
13498CP	P21W	Standard	24	21	BA15s	48415473	8711500484154	8711500484161	8711500484178	50
13498MDCP	P21W	MasterDuty	24	21	BA15s	69949473	8727900699494	8727900699500	8727900699517	49
13498MLCP	P21W	MasterLife	24	21	BA15s	69961628	8727900699616	8727900699623	8727900391145	49
13499B2	P21/5W	Standard	24	21/5	BAY15d	40456530	8711500404565	-	8711500405371	50
13499CP	P21/5W	Standard	24	21/5	BAY15d	48424673	8711500484246	8711500484253	8711500484260	50
13516CP	WBT5	Standard	24	1.2	W2x4,6d	48306573	8711500483065	8711500483072	8711500483089	52
13521CP	WBT5	Standard	24	1	W2x4,6d	48324928	8711500483249	8711500483256	8727900391176	52
13597CP	Bax 8,3s/1,35 grey	Standard	24	1.2	B8,3s/1,35	48384328	8711500483843	8711500483850	8727900390797	53
13598CP	Bax 8,5d/2 grey	Standard	24	1.2	B8,5d/2	48390428	8711500483904	8711500483911	8727900390827	53
13620C1	R2	Standard	24	55/50	P45t-41	40087130	8711500400871	-	8711500779458	49
13807CP	Festoon T15x43	Standard	24	18	SV8,5	48294528	8711500482945	8711500482952	8727900391237	53
13814B2	R10W	Standard	24	10	BA15s	40452730	8711500404527	-	8711559526409	51
13814CP	R10W	Standard	24	10	BA15s	48344773	8711500483447	8711500483454	8711500483461	51
13814MDCP	R10W	MasterDuty	24	10	BA15s	69952428	8727900699524	8727900699531	8727900391121	50
13814MLCP	R10W	MasterLife	24	10	BA15s	69967828	8727900699678	8727900699685	8727900390742	51

## Halogen 24V-Bus- und LKW-Lampen

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Socket	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
13818CP	Festoon T6,2x27	Standard	24	3	SV6	48464228	8711500484642	8711500484659	8727900391251	52
13821B2	R5W	Standard	24	5	BA15s	40453430	8711500404534	-	8711500405425	50
13821CP	R5W	Standard	24	5	BA15s	48338673	8711500483386	8711500483393	8711500483409	50
13821MDCP	R5W	MasterDuty	24	5	BA15s	69955528	8727900699555	8727900699562	8727900390766	50
13821MLCP	R5W	MasterLife	24	5	BA15s	69970828	8727900699708	8727900699715	8727900390773	50
13822CP	R5W	Standard	24	5	BA15d	40904128	8711500409041	8711500878021	8711500790491	50
13829CP	BA7	Standard	24	3	BA7s	52133628	8711559521336	8711500401274	8727900390759	51
13844B2	C5W	Standard	24	5	SV8,5	40463330	8711500404633	-	8711500405388	52
13844CP	C5W	Standard	24	5	SV8,5	48197973	8711500481979	8711500481986	8711500481993	52
13848CP	Festoon T6,2x35	Standard	24	3	SV6	48470328	8711500484703	8711500484710	8727900391268	52
13850CP	Festoon T15x43	Standard	24	15	SV8,5	48288428	8711500482884	8711500482891	8727900391244	53
13854CP	Festoon T10,5x38 10W	Standard	24	10	SV8,5	48251828	8711500482518	8711500482525	8727900391206	52
13864CP	Festoon T10,5x43 5W	Standard	24	5	SV8,5	48233428	8711500482334	8711500482341	8727900391213	53
13866CP	Festoon T10,5x43 10W	Standard	24	10	SV8,5	48245728	8711500482457	8711500482464	8727900391220	53
13910CP	T3W	Standard	24	3	BA9s	21955828	8711500219558	8711500219565	8711500220851	51
13913CP	T2W	Standard	24	2	BA9s	22003528	8711500220035	8711500220042	8711500220844	51
13929B2	T4W	Standard	24	4	BA9s	40454130	8711500404541	-	8711500405432	51
13929CP	T4W	Standard	24	4	BA9s	21985573	8711500219855	8711500219862	8711500219879	51
13929MDCP	T4W	MasterDuty	24	4	BA9s	69958628	8727900699586	8727900699593	8727900391039	51
13929MLCP	T4W	MasterLife	24	4	BA9s	69976028	8727900699760	8727900699777	8727900391046	51
13960CP	W2,5W	Standard	24	2.5	W2,1x9,5d	48147428	8711500481474	8711500481481	8727900391275	52
13961B2	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	52420730	8711559524207	-	8711559524214	52
13961CP	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	48138273	8711500481382	8711500481399	8711559530376	52
13972MDB1	H7	MasterDuty	24	70	PX26d	82589630	8711500825896	-	8711500825902	49
13972MDBVB1	H7	MasterDuty BlueVision	24	70	PX26d	53279130	8727900532791	-	8727900532807	49
13972MDBVS2	H7	MasterDuty BlueVision	24	70	PX26d	53277728	8727900532777	-	8727900532784	49</

## Xenon-Lösungen für Autos und LKWs

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Sockel	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
42403VIS1	D3S	Vision	42	35	PK32d-5	36495833	8727900364958	-	8727900364965	70
42403WHV2C1	D3S	WhiteVision gen2	42	35	PK32d-5	37737833	8727900377378	-	8727900377385	70
42403WHV2S1	D3S	WhiteVision gen2	42	35	PK32d-5	37735433	8727900377354	-	8727900377361	70
42403XV2C1	D3S	X-tremeVision gen2	42	35	PK32d-5	37717033	8727900377170	-	8727900377187	70
42403XV2S1	D3S	X-tremeVision gen2	42	35	PK32d-5	37713233	8727900377132	-	8727900377149	70
42406VIC1	D4R	Vision	42	35	P32d-6	36487333	8727900364873	-	8727900364880	70
85122SYC1	D2S	LongerLife	85	35	P32d-2	37518333	8727900375183	-	8727900375190	69
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz und Niederlande										
85122SYC1	D2S	LongerLife	85	35	P32d-2	37244133	8727900372441	-	8727900372458	69
Diese Bestellcodes gelten für Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien										
85122SYC1	D2S	LongerLife	85	35	P32d-2	37524433	8727900375244	-	8727900375251	69
Diese Bestellcodes gelten für Mitteleuropa (Polen, Rumänien, Tschechische Republik) und andere osteuropäische Länder										
85122SYS1	D2S	LongerLife	85	35	P32d-2	37254033	8727900372540	-	8727900372557	69
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande, Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien										
85122VIC1	D2S	Vision	85	35	P32d-2	36477433	8727900364774	-	8727900364781	68
85122VIS1	D2S	Vision	85	35	P32d-2	36491033	8727900364910	-	8727900364927	68
85122WHV2C1	D2S	WhiteVision gen2	85	35	P32d-2	37729333	8727900377293	-	8727900377309	69
85122WHV2S1	D2S	WhiteVision gen2	85	35	P32d-2	37727933	8727900377279	-	8727900377286	69
85122XV2C1	D2S	X-tremeVision gen2	85	35	P32d-2	37707133	8727900377071	-	8727900377088	68
85122XV2S1	D2S	X-tremeVision gen2	85	35	P32d-2	37703333	8727900377033	-	8727900377040	68
85126SYC1	D2R	LongerLife	85	35	P32d-3	37520633	8727900375206	-	8727900375213	69
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz und Niederlande										
85126SYC1	D2R	LongerLife	85	35	P32d-3	37252633	8727900372526	-	8727900372533	69
Diese Bestellcodes gelten für Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien										
85126SYC1	D2R	LongerLife	85	35	P32d-3	37526833	8727900375268	-	8727900375275	69
Diese Bestellcodes gelten für Mitteleuropa (Polen, Rumänien, Tschechische Republik) und andere osteuropäische Länder										
85126SYS1	D2R	LongerLife	85	35	P32d-3	37248933	8727900372489	-	8727900372496	69
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz und Niederlande										
85126VIC1	D2R	Vision	85	35	P32d-3	36479833	8727900364798	-	8727900364804	69
85126VIS1	D2R	Vision	85	35	P32d-3	36493433	8727900364934	-	8727900364941	69
85126WHV2C1	D2R	WhiteVision gen2	85	35	P32d-3	37733033	8727900377330	-	8727900377347	69
85126WHV2S1	D2R	WhiteVision gen2	85	35	P32d-3	37731633	8727900377316	-	8727900377323	69
85126XV2C1	D2R	X-tremeVision gen2	85	35	P32d-3	37711833	8727900377118	-	8727900377125	69
85126XV2S1	D2R	X-tremeVision gen2	85	35	P32d-3	37709533	8727900377095	-	8727900377101	69
85409VIC1	D1R	Vision	85	35	PK32d-3	36475033	8727900364750	-	8727900364767	68
85415SYC1	D1S	LongerLife	85	35	PK32d-2	37516933	8727900375169	-	8727900375176	68
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz und Niederlande										
85415SYC1	D1S	LongerLife	85	35	PK32d-2	37250233	8727900372502	-	8727900372519	68
Diese Bestellcodes gelten für Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien										
85415SYC1	D1S	LongerLife	85	35	PK32d-2	37522033	8727900375220	-	8727900375237	68
Diese Bestellcodes gelten für Mitteleuropa (Polen, Rumänien, Tschechische Republik) und andere osteuropäische Länder										
85415SYS1	D1S	LongerLife	85	35	PK32d-2	37246533	8727900372465	-	8727900372472	68
Diese Bestellcodes gelten für Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande, Skandinavien (Schweden, Norwegen, Finnland, Dänemark) und Großbritannien										
85415VIC1	D1S	Vision	85	35	PK32d-2	36473633	8727900364736	-	8727900364743	68
85415VIS1	D1S	Vision	85	35	PK32d-2	36489733	8727900364897	-	8727900364903	68
85415WHV2C1	D1S	WhiteVision gen2	85	35	PK32d-2	37725533	8727900377255	-	8727900377262	68
85415WHV2S1	D1S	WhiteVision gen2	85	35	PK32d-2	36072133	8727900360721	-	8727900377248	68
85415XV2C1	D1S	X-tremeVision gen2	85	35	PK32d-2	37701933	8727900377019	-	8727900377026	68
85415XV2S1	D1S	X-tremeVision gen2	85	35	PK32d-2	37697533	8727900376975	-	8727900376982	68

## LED Beleuchtung

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Sockel	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
11005U51X2	HL [=HB3/HB4]	U5100	12/24	12	P20d/P22d	01886194	8719018018861	-	8719018018878	97
11005U91X2	HL [=HB3/HB4]	U9100	12/24	20	P20d/P22d	01870094	8719018018700	-	8719018018717	97
11012U51X2	HL [=HIR2]	U5100	12/24	12	PX22d	01888594	8719018018885	-	8719018018892	97
11012U91X2	HL [=HIR2]	U9100	12/24	20	PX22d	01872494	8719018018724	-	8719018018731	97
11065AU60X2	SL-AMBER [=W21W]	U6000SI	12	2.3	WX3x16d	01558730	8719018015587	-	8719018015594	100
11065CU60X2	SL-WHITE [=W21W]	U6000SI	12	2.3	W3x16d	01554930	8719018015549	-	8719018015556	100
11065RU60X2	SL-RED [=W21W]	U6000SI	12	2.3	W3x16d	01564830	8719018015648	-	8719018015655	100
11065U30CWB2	SL-WHITE [=W21W]	U3000SI	12	1.75	W3x16d	00684430	8719018006844	-	8719018006851	100
11065U30RB2	SL-RED [=W21W]	U3000SI	12	1.75	W3x16d	00686830	8719018006868	-	8719018006875	100
11066AU60X2	SL-AMBER [=W21/5W]	U6000SI	12	2.5/0.5	W3x16q	01556330	8719018015563	-	8719018015570	99
11066CU60X2	SL-WHITE [=W21/5W]	U6000SI	12	2.5/0.5	W3x16q	01550130	8719018015501	-	8719018015518	100
11066RU60X2	SL-RED [=W21/5W]	U6000SI	12	2.5/0.5	W3x16q	01552530	8719018015525	-	8719018015532	99
11066U30RB2	SL-RED [=W21/5W]	U3000SI	12	0.8/1.75	W3x16q	00642430	8719018006424	-	8719018006431	100
11067CU60X1	SL-WHITE [=W16W]	U6000SI	12	2.4	W2.1x9.5d	01566230	8719018015662	-	8719018015679	99
11258U51X2	HL [=H1]	U5100	12/24	12.5	P14.5s	01878694	8719018018786	-	8719018018793	96
11258U91X2	HL [=H1]	U9100	12/24	20	P14.5s	01862594	8719018018625	-	8719018018632	96
11336U51X2	HL [=H3]	U5100	12/24	12	PK22s	01890894	8719018018908	-	8719018018915	96
11336U91X2	HL [=H3]	U9100	12/24	20	PK22s	01874894	8719018018748	-	8719018018755	96

## LED Beleuchtung

Bestellnummer	Typ	Produktreihe	V	W	Sockel	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Seite
11342U51X2	HL [=H4]	U5100	12/24	12	P43t-38	01882394	8719018018823	-	8719018018830	96
11342U6000X2	H4-LED	U6000HL	12	18	P43t-38	01361331	8719018013613	LED-Licht mit Straßenzulassung*	8719018013644	82
11342U91X2	HL [=H4]	U9100	12/24	18	P43t-38	01866394	8719018018663	-	8719018018670	96
11362U51X2	HL [=H11]	U5100	12/24	12	PGJ19-2	01880994	8719018018809	-	8719018018816	97
11362U91X2	HL [=H11]	U9100	12/24	16	PGJ19-2	01864994	8719018018649	-	8719018018656	97
11366U51X2	FL [=H8/H11/H16]	U5100	12/24	9	PGJ19-1/2/3	01876294	8719018018762	-	8719018018779	97
11366U91X2	FL [=H8/H11/H16]	U9100	12/24	11	PGJ19-1/2/3	01860194	8719018018601	-	8719018018618	97
11498AU60X2	SL-AMBER [=P21W]	U6000SI	12	2.3	BAU15S	01548830	8719018015488	-	8719018015495	99
11498CU60X2	SL-WHITE [=P21W]	U6000SI	12	2.3	BAI5S	01540230	8719018015402	-	8719018015419	99
11498RU60X2	SL-RED [=P21W]	U6000SI	12	2.3	BAI5S	01542630	8719018015426	-	8719018015433	99
11498U30CWB2	SL-WHITE [=P21W]	U3000SI	12	1.75	BAI5S	00680630	8719018006806	-	8719018006813	99
11498U30RB2	SL-RED [=P21W]	U3000SI	12	1.75	BAI5S	00640030	8719018006400	-	8719018006417	99
11499AU60X2	SL-AMBER [=P21/5W]	U6000SI	12	2.5/0.5	BAY15d	01546430	8719018015464	-	8719018015471	98
11499CU60X2	SL-WHITE [=P21/5W]	U6000SI	12	2.5/0.5	BAY15d	01544030	8719018015440	-	8719018015457	99
11499RU60X2	SL-RED [=P21/5W]	U6000SI	12	2.5/0.5	BAY15d	01538930	8719018015389	-	8719018015396	98
11499U30RB2	SL-RED [=P21/5W]	U3000SI	12	0.8/1.75	BAY15D	00682030	8719018006820	-	8719018006837	99
11854CU60X1	SL-FEST 38mm 6000K	U6000SI	12	1	SV8.5	01532730	8719018015327	-	8719018015334	98
11854U30CWB1	SL-FEST 38mm 6000K	U3000SI	12	0.6	SV8.5	00676930	8719018006769	-	8719018006776	98
11854WU60X1	SL-FEST 38mm 4000K	U6000SI	12	1	SV8.5	01526630	8719018015266	-	8719018015273	98
11860CU60X1	SL-FEST 30mm 6000K	U6000SI	12	1	SV8.5	01530330	8719018015303	-	8719018015310	98
11860U30CWB1	SL-FEST 30mm 6000K	U3000SI	12	0.6	SV8.5	00674530	8719018006745	-	8719018006752	98
11860WU60X1	SL-FEST 30mm 4000K	U6000SI	12	1	SV8.5	01524230	8719018015242	-	8719018015259	98
11864U30CWB1	SL-FEST 43 mm 6000K	U3000SI	12	0.6	SV8.5	00678330	8719018006783	-	8719018006790	98
11866CU60X1	SL-FEST 43mm 6000K	U6000SI	12	1	SV8.5	01534130	8719018015341	-	8719018015358	98
11866WU60X1	SL-FEST 43mm 4000K	U6000SI	12	1	SV8.5	01528030	8719018015280	-	8719018015297	98
11961AU60X2	SL-AMBER [=W5W]	U6000SI	12	0.5	W2.1x9.5d	01560030	8719018015600	-	8719018015617	100
11961CU60X2</										

Blank writing area on page 118 with horizontal dotted lines.

Blank writing area on page 119 with horizontal dotted lines.



2023 © Lumileds Holding B.V. Alle Rechte vorbehalten.

Die Marke Philips und das Philips-Schild-Emblem sind eingetragene  
Warenzeichen von Koninklijke Philips N.V.  
Technische Änderungen vorbehalten.

[philips.com/automotive](https://philips.com/automotive)