

**PHILIPS**

Automotive

# Upptäck våra innovationer 2018/2019





# Främja innovation

Vår avancerade ljus teknik har legat i framkant inom fordonsbelysning i mer än 100 år. Som ledande leverantör av lampor och belysningsprodukter till fordonsindustrin och eftermarknaden kombinerar vi tekniska innovationer med äkta omsorg om säkerhet och körkomfort.

Upptäck våra innovativa belysningslösningar och belysningstillbehör för fordon som ingår i vår produktportfölj 2018/2019.

# Innehåll

<b>LED-retrofitbelysning</b>	4
Vilken LED-lampa behöver du?	5
Vilken LED till vilken funktion?	6
X-tremeUltinon LED gen2	8
LED-kontaktringar	14
LED CANbus-adaptrar	16

---

<b>Halogenlampor</b>	18
Vilken billampa behöver du?	20
WhiteVision ultra	22
X-tremeVision G-force	24
Vilken lampa till vilken funktion?	26

---

<b>Professionella LED-arbetslampor</b>	28
Hitta rätt LED-arbetslampa för uppgiften	29
Funktioner på professionella arbetslampor	32
RCH5S Fickinspektionslampa	33
RCH25 Sladdlös arbetslampa	34
PJH10 Bärbar projektorlampa	35

---

<b>Biltillbehör</b>	
GoSure ADR820 Modulär vindrutetekamera	36





LED-retrofitbelysning



# Upptäck en ny väg



# Vilken LED-lampa behöver du?

## The next level of white light



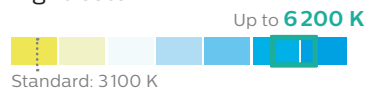
### Ultinon LED



#### Beam performance



#### Light color



#### Lifetime



#### Available in

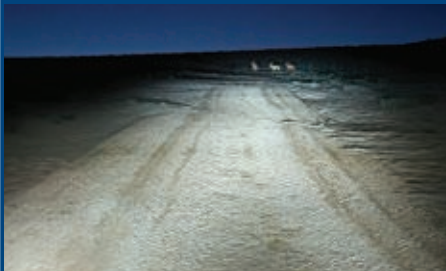
LED-HL [≈H4], [≈H7]

LED-FOG [≈H8/H11/H16]

## Brighter. Whiter. Stronger.



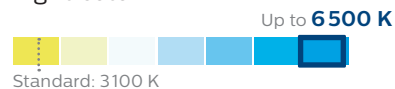
### X-tremeUltinon LED



#### Beam performance



#### Light color



#### Lifetime



#### Available in

LED-HL [≈H4], [≈H7], [≈HB3/HB4], [H1]\*\*, [H11]\*\*, [HIR2]\*\*

LED-FOG [≈H8/H11/H16]

New

## Original automotive performance in LED



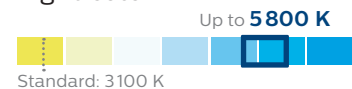
### X-tremeUltinon LED gen2



#### Beam performance



#### Light color



#### Lifetime



#### Available in

LED-HL [≈H4], [≈H7]

LED-FOG [≈H8/H11/H16]

Bilderna visas endast som illustration.

\* Jämfört med lägsta lagstadgade standard för halogenlampor \*\* Kommer snart



Det är ditt eget ansvar att användningen av LED-lampor överensstämmer med gällande lagliga krav.

# Vilken LED till vilken funktion?



Headlights	Front position/parking lights	Front fog lights	Front indicators	Dashboard lights	Interior lights

## X-tremeUltinon LED – Original automotive performance in LED

LED-HL [≈H4]	LED-HL [≈HB3/HB4]	LED-T10 [≈W5W]	LED-FOG [≈H8/H11/H16]	LED-AMBER [≈PY21W]	LED-T10 [≈W5W]	LED-T10 [≈W5W]	LED-T10 [≈W5W]	LED-T10 [≈W5W]
LED-HL [≈H7]		LED-T20-WHITE [≈W21/5W]		LED-AMBER [≈WY21W]	LED-Fest 30/38/43 mm	LED-Fest 30/38/43 mm	LED-Fest 30/38/43 mm	LED-Fest 30/38/43 mm

## Ultinon LED – The next level of white light

LED-HL [≈H4]	LED-T10 [≈W5W]	LED-FOG [≈H8/H11/H16]	LED-AMBER [≈PY21W]	LED-T10 [≈W5W]	LED-T10 [≈W5W]	LED-T10 [≈W5W]	LED-T10 [≈W5W]
LED-HL [≈H7]			LED-AMBER [≈WY21W]	LED-Fest 30/38/43 mm	LED-Fest 30/38/43 mm	LED-Fest 30/38/43 mm	LED-Fest 30/38/43 mm

## CANbus adapter for optimal control

CANbus LED-HL [≈H4]	CANbus LED-HL [≈H7]	CANbus 5W	CANbus LED-FOG [≈H8/H11/H16]	Smart CANbus 21W	CANbus 5W	CANbus 5W





Glove compartment lights	Rear position/parking lights	Rear indicators	Rear fog lights	Trunk lights	License plate lights	3rd stop light	Stop lights	Reversing light

### X-tremeUltinon LED – Original automotive performance in LED

 LED-T10 [≈W5W]	 LED-T10 [≈W5W]	 LED-AMBER [≈PY21W]	 LED-RED [≈P21W]	 LED-T10 [≈W5W]	 LED-T10 [≈W5W]	 LED-RED [≈P21W]	 LED-RED [≈P21W], [≈P21/5W]	 LED-WHITE [≈P21W]
 LED-Fest 30/38/43 mm	 LED-(T20)-RED [≈P21/5W], [≈W21/5W]	 LED-AMBER [≈WY21W]	 LED-T20-RED [≈W21W]	 LED-Fest 30/38/43 mm	 LED-Fest 30/38/43 mm	 LED-T20-RED [≈W21W]	 LED-T20-RED [≈W21W], [≈W21/5W]	 LED-T16-, T20-WHITE [≈W16W], [≈W21W]

### Ultinon LED – The next level of white light

 LED-T10 [≈W5W]	 LED-RED [≈P21/5W]	 LED-AMBER [≈PY21W]	 LED-RED [≈P21W]	 LED-T10 [≈W5W]	 LED-T10 [≈W5W]	 LED-RED [≈P21W]	 LED-RED [≈P21W], [≈P21/5W]	 LED-WHITE [≈P21W]
 LED-Fest 30/38/43 mm	 LED-T20-RED [≈W21/5W]	 LED-AMBER [≈WY21W]	 LED-T20-RED [≈W21W]	 LED-Fest 30/38/43 mm	 LED-Fest 30/38/43 mm	 LED-T20-RED [≈W21W]	 LED-T20-RED [≈W21W], [≈W21/5W]	 LED-T20-WHITE [≈W21W]

### CANbus adapter for optimal control

CANbus 5W	CANbus 5W	Smart CANbus 21W	CANbus 21W	CANbus 5W	CANbus 5W	CANbus 21W	CANbus 21W	CANbus 21W

\*LED CANbus adapter 21W included in the pack



Det är ditt eget ansvar att användningen av LED-lampor överensstämmer med gällande lagliga krav.



Det spännande nya Philips X-tremeUltinon LED gen2-sortimentet presterar på OEM-nivå för fordon.



X-tremeUltinon LED gen2



Ursprunglig  
fordonsprestanda  
i LED



IP65

Dammtät och  
vattentålig



EMI-säker

Motståndskraftig mot  
elektromagnetiska  
störningar



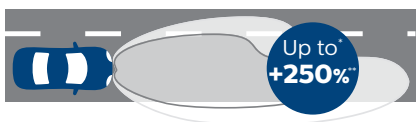
UV-  
blockering

Ingen UV-strålning,  
och därför inte skadlig  
för strålkastarenheter

## Ursprunglig fordonsprestanda

Det spännande nya Philips X-tremeUltinon LED gen2-sortimentet tänjer ännu en gång på gränserna för ljus med OEM-nivå för fordon. De här lamporna är utrustade med exklusiva Lumileds LUXEON Altilon LED-chip, som vanligtvis endast är tillgängliga för fordonstillverkare, vilket ger lamporna optimerad konsekvens, upp till +250 % ljusstarkare prestanda och ett kallvitt ljus som ger skarpare sikt.

## Bästa prestanda med upp till +250 % starkare ljus\*

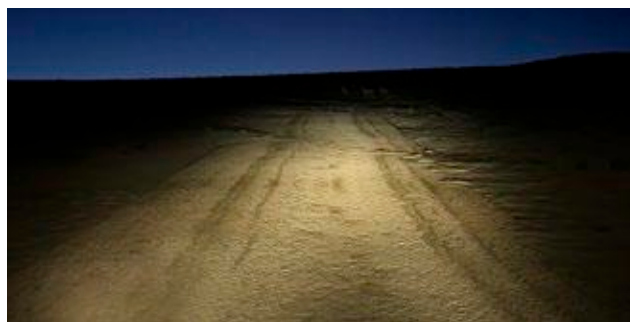


Med en intensiv och stark ljusstråle som ger jämn ljusfördelning förbättrar Philips X-tremeUltinon LED gen2-strålkastare sikten och kontraster, vilket ger förare upp till +250 % starkare ljus\*. Det innebär mer tid att reagera på händelser framför dem. Enkelt uttryckt får förare ett optimalt spektrum för överlägsen sikt och bättre förutseende.

Philips X-tremeUltinon LED gen2-lampor gör körupplevelsen roligare tack vare sin enastående strålkastarprestanda.



Vanliga halogenlampor



Philips X-tremeUltinon LED gen2



## Ljusfärg

Den nya färgtemperaturen på upp till 5800 Kelvin kallvitt följer OEM-standards och uppfyller ECE- och SAE-färgspecifikationerna för bil-LED och är optimerad för sikt och bekvämlighet. Förare får en omedelbar stiluppgradering med ett skarpt, kallvitt ljus och elegant utseende.



Upp till 5800 K – OEM-referensen  
**X-tremeUltinon LED gen2**



Bilder och diagram visas endast som illustration.

\* Upp till \*\* Jämfört med lägsta lagstadgade standard för halogenlampor



Det är ditt eget ansvar att användningen av LED-lampor överensstämmer med gällande lagliga krav.

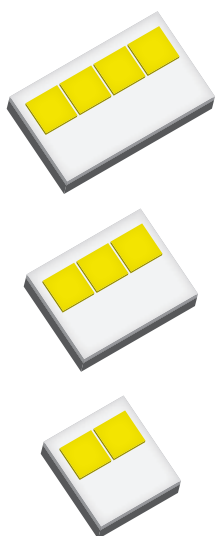


## Drivs av LUXEON Altilon SMD LEDs (Ytmonterad enhet)

Philips X-tremeUltinon LED gen2-strålkastarlampor har Lumileds LUXEON Altilon SMD-chip. LUXEON Altilon SMD LED-lamporna är speciellt utvecklade för strålkastare (halvljus, helljus, dimljus och kurvlyjus) och har lång livslängd och hög tillförlitlighet som har bevisats under noggranna testförhållanden.



De här strålkastarlamporna förhindrar bländning och ger bästa möjliga gränslinje tack vare att de projicerar en bredare vinkel och ett perfekt placerat ljus. Med högre elektrisk ström ger de ökat flöde. Tack vare deras optimala varma lumenförhållande har Philips X-tremeUltinon gen2-lampor långsiktig stabilitet samt förbättrad värmeresistens och låg strömförbrukning. De ger dig även bäst konsekvens vad gäller färg och intensitet.



## LED-strålkastare från marknaden



## Philips SafeBeam-teknik



## Överlägsen livslängd

Tack vare Philips X-tremeUltinon gen2 LED-strålkastarnas innovativa värmehanteringsteknik har de en häpnadsväckande medellivslängd på upp till 12 år. Vi tillhandahåller även 5 års garanti. Eftersom de flesta bilar byts ut eller uppgraderas inom den tiden bör dessa lampor räcka hela fordonets livslängd.





## Toppmodern LED-teknik för smartare ljus

De unika LUXEON Altilon LED-chipen ger branschledande värmehanteringsprestanda så att de fungerar effektivt vid högre temperaturer. Samtidigt genererar LED-lampor värme som måste kontrolleras.

De unika Philips-AirFlux- och AirCool-teknikerna är smarta värmehanteringssystem som leder bort värme från lampans viktiga komponenter, vilket förhindrar skador.



**Ett passivt kylsystem med konstant luftflöde** används i Philips X-tremeUltinon LED-HL [≈H4] och LED-FOG [≈H8/H11/H16].

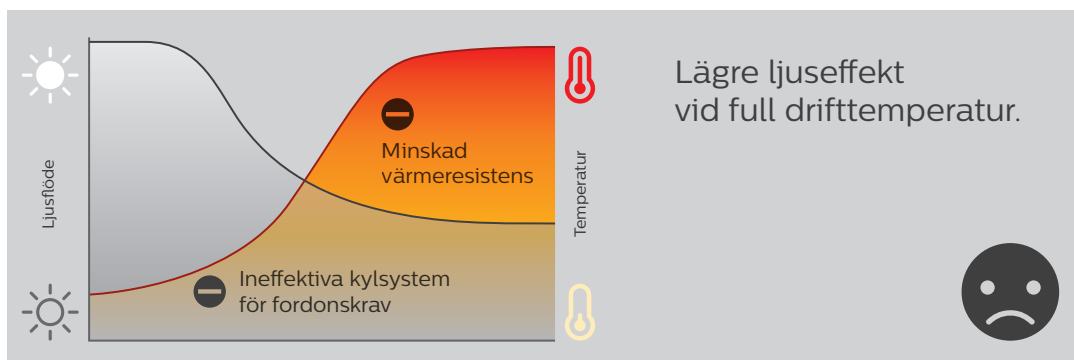


**Ett aktivt, fläktbaserat kylsystem** används i Philips X-tremeUltinon LED-HL [≈H7].

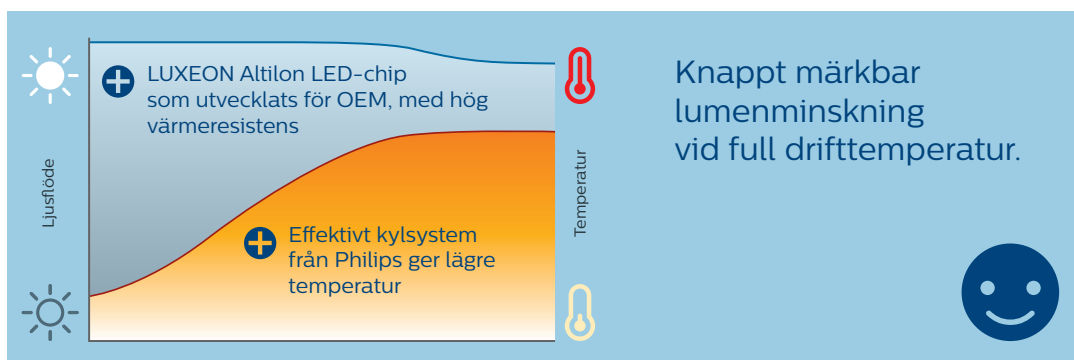
## Varm lumen

Både LED-värmeresistensen och -värmehanteringssystemet möjliggör en stabil varm lumen. Varm lumen avser ljusflödet hos en LED-lampa när den når sin högsta temperatur. När temperaturen stiger tenderar ljusstyrkan på konkurrenters strålkastarlampor att minska betydligt, men skillnaden på Philips X-tremeUltinon gen2 är knappt märkbar.

### LED-strålkastare från marknaden



### Philips LED-strålkastare



Det är ditt eget ansvar att användningen av LED-lampor överensstämmer med gällande lagliga krav.

# X-tremeUltinon LED gen2



LED-HL  
[≈H4]

5800 K



LED-HL  
[≈H7]

5800 K



LED-FOG  
[≈H8/H11/H16]

5800 K



LED-WHITE  
[≈P21W]

WHITE



LED-T20-WHITE  
[≈W21W]

WHITE



LED-T20-WHITE  
[≈W21/5W]

WHITE



LED-T16-WHITE  
[≈W16W]

WHITE



LED-RED  
[≈P21W]

RED



LED-RED  
[≈P21/5W]

RED



LED-RED  
[≈W21W]

RED



LED-RED  
[≈W21/5W]

RED



LED-AMBER  
[≈PY21W]

AMBER



LED-AMBER  
[≈WY21W]

AMBER

## Beställningsinformation

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Beställningspost	MOQ*
<b>X-tremeUltinon LED gen2-strålkastare</b>					
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-HL [≈H4]	8719018060129	8719018060136	06012931	11342XUWX2	6
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-HL [≈H7]	8719018060143	8719018060150	06014331	11972XUWX2	6
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-FOG [≈H8/H11/H16]	8719018060167	8719018060174	06016731	11366XUWX2	6
<b>X-tremeUltinon LED gen2-blinkers</b>					
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-WHITE [≈P21W]	8719018051455	8719018051486	05145530	11498XUWX2	10
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-T20-WHITE [≈W21W]	8719018051462	8719018051479	05146230	11065XUWX2	10
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-T20-WHITE [≈W21/5W]	8719018051493	8719018051509	05149330	11066XUWX2	10
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-T16-WHITE [≈W16W]	8719018051844	8719018051851	05184430	11067XUWX2	10
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-RED [≈P21W]	8719018051578	8719018051585	05157830	11498XURX2	10
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-RED [≈P21/5W]	8719018051516	8719018051523	05151630	11499XURX2	10
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-T20-RED [≈W21W]	8719018051530	8719018051547	05153030	11065XURX2	10
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-T20-RED [≈W21/5W]	8719018051554	8719018051561	05155430	11066XURX2	10
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-AMBER [≈PY21W]	8719018051592	8719018051608	05159230	11498XUAXM	10
 X-tremeUltinon LED gen2 LED-AMBER [≈WY21W]	8719018051615	8719018051622	05161530	11065XUAXM	10

\* Minsta beställningsantal

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



Det är ditt eget ansvar att användningen av LED-lampor överensstämmer med gällande lagliga krav.



Det kan vara besvärligt att installera LED-retrofitstrålkastare: Philips kontaktringar säkerställer bättre passform.



Kontaktringar för LED-HL



# Bättre passform för LED-retrofitlampor

## Lätt att montera

LED-HL [≈H7]-strålkastare har ett brett sortiment av lampfästen, vilket gör installationen besvärlig. Philips LED-kontaktringar säkerställer att lamporna passar de flesta bilmodeller, vilket ger dig sinnesro och fantastisk ljusprestanda.

Vi tillhandahåller en mängd robusta utbytbara Philips-kontaktringar för att förbättra passformen på de flesta bilmodeller och göra installationen enklare.

## Kompatibel med de flesta bilmodeller

För att uppnå en bra passform på flera bilmodeller finns två modellspecifika kontaktringar tillgängliga för Philips LED-HL [≈H7].

## Enkel installation

Båda typerna av kontaktringar har en integrerad gradskiva som säkerställer att de monteras i rätt vinkel och riktning.



## Pålitlig Philips-kvalitet

Som valfria tillbehör för Philips avancerade belysningslösningssystem är LED-kontaktringarna av typ B- och C-produkter av högsta kvalitet. De är tillverkade av tålig metall och klarar höga temperaturer och ger långvariga prestanda. De har testats i de tuffaste förhållandena och tål fysisk och termisk stress.

## Kontaktring typ B

Typ B är kompatibel med hela Philips LED-retrofitsortiment.



## Kontaktring typ C

Typ C är kompatibel med Philips Ultinon LED- och Philips X-tremeUltinon LED gen2-strålkastare.



## Beställningsinformation

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Beställningspost	MOQ*
Kontaktring typ B	8719018051219	8719018051226	05121930	11172BX2	10
Kontaktring typ C	8719018051233	8719018051240	05123330	11172CX2	10

\* Minsta beställningsantal



Det är ditt eget ansvar att användningen av LED-lampor överensstämmer med gällande lagliga krav.



Vissa bilmodeller utgör särskilda utmaningar för LED-baserade retrofit-lampor. Philips unika CANbus-adaptrar säkerställer att fordonets belysningsystem fungerar smidigt.



LED CANbus-adaptrar för LED-HL



# Pålitliga elektriska prestanda



## Garanterad kompatibilitet

Dessa adapttrar är enkla att installera och säkerställer kompatibilitet med bilens elsystem, vilket förhindrar potentiella problem med varningar på instrumentpanelen, flimrande strålkastare och helljusindikatorer\*.

## Överlägsna elektriska prestanda

Med Philips CANbus-adapttern kan du säkerställa konsekventa prestanda hos dina LED-retrofitstrålkastare och få en bättre elektrisk passform på bilen.

## Enkel installation

Tack vare dess unika, avancerade design är Philips CANbus-adapttern enkel att montera och ger överlägsna prestanda från dag ett.

## Vattentäta kontakter

Typspecifika adapttrar är hållbara och ger IP65-skydd mot inträngande damm och vatten.

## Optimala prestanda i alla förhållanden

Philips CANbus-adapttrar är utformade för att hantera daglig körning.

## Automotive Grade-kvalitet

Den tekniskt avancerade belysningen från Philips är välkänd inom fordonsindustrin, och har varit det i över 100 år. Philips originalutrustningskvalitetsprodukter är designade och utvecklade i enlighet med strikta processer för kvalitetskontroll (bl.a. tillämpliga ISO-normer), vilket leder till höga produktionsstandarder. Stora biltillverkare väljer Philips-lampor, för när du köper Philips köper du kvalitet.



Förhindrar felaktiga instrumentpanelsvarningar



Enkel installation



Ingen flimmereffekt



Fullt fungerande helljusindikator\*



## Beställningsinformation

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Beställningspost	MOQ**
CANbus-adaptter för LED-HL [≈H4]	8727900398090	8727900398106	39809030	18960C2	10
CANbus-adaptter för LED-HL [≈H7]	8719018050649	8719018050656	05064930	18952C2	10
CANbus-adaptter för LED-FOG [≈H8/H11/H16]	8719018050663	8719018050670	05066330	18954C2	10

\* Helljusindikatorn på instrumentbrädan gäller endast för LED-HL [≈H4] \*\* Minsta beställningsantal



Det är ditt eget ansvar att användningen av LED-lampor överensstämmer med gällande lagliga krav.



Halogenlampor



# Original- utrustningskvalitet

## Det ultimata valet för vägen framför dig

Vi är en av världens ledande fordonsbelysningsstillverkare. Vi är kända för våra tekniska innovationer och använder material av högsta kvalitet och erbjuder förstklassiga produkter. Vårt 12 V-fordonsbelysningsassortiment är ett utbud av belysningsprodukter som är utformade för att uppfylla alla konsumenters behov och livsstilar.

Belysning med hög kvalitet gör skillnad. Det är säkerhet du kan se!

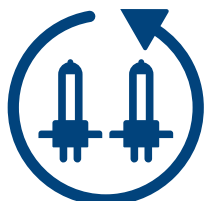


## Höga tillverkningsstandarder

Vår avancerade ljus teknik har legat i framkant inom fordonsbelysning i mer än 100 år. Våra produkter och tjänster är förstklassiga inom tillverkning av originalutrustning och på eftermarknaden. Våra produkter tillverkas av material av högsta kvalitet, och testas enligt de högsta kraven för att säkerställa våra kunders säkerhet och körkomfort.

- Vi är det främsta valet för större biltillverkare
- Vår belysning sitter på en av tre bilar i världen
- Tillverkningsprocesser som överträffar gällande branschkrav

## Byt lampor i par



Forskning visar att ljuset spelar en otroligt viktig roll i trafiksäkerheten. Det är även den enda "aktiva" säkerhetsfunktionen på ett fordon som hjälper till att förhindra olyckor.

För bästa möjliga sikt och mer effektivt underhåll rekommenderar vi att du byter båda lamporna samtidigt.

Samma sak gäller när du uppgraderar strålkastare med högpresterande lampor som WhiteVision ultra eller X-tremeVision G-force för att säkerställa en homogen ljuskägla.

## Anti-UV-kvartsglas för optimala ljusprestanda

Alla Philips kvartsglaslampor har även ett UV-skydd för att skydda den moderna plastoptiken från skadliga UV-strålar.



### • Starkare ljus

Den förbättrade hållbarheten på kvartsglas möjliggör ökat tryck inuti lampan, vilket genererar ett kraftfullare ljus.

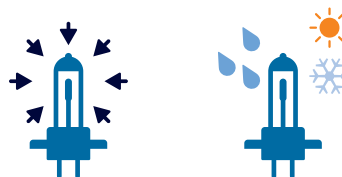
### • Mer robust

Philips kvartsglaslampor (glödtråd vid 2650 °C och glas vid 800 °C) kan stå emot kraftiga temperaturvariationer.

### • Optimalt skydd mot ultraviolettera strålar

Alla Philips kvartsglaslampor har även ett UV-skydd för att skydda den moderna plastoptiken från skadliga UV-strålar.

### Philips kvartsglaslampa

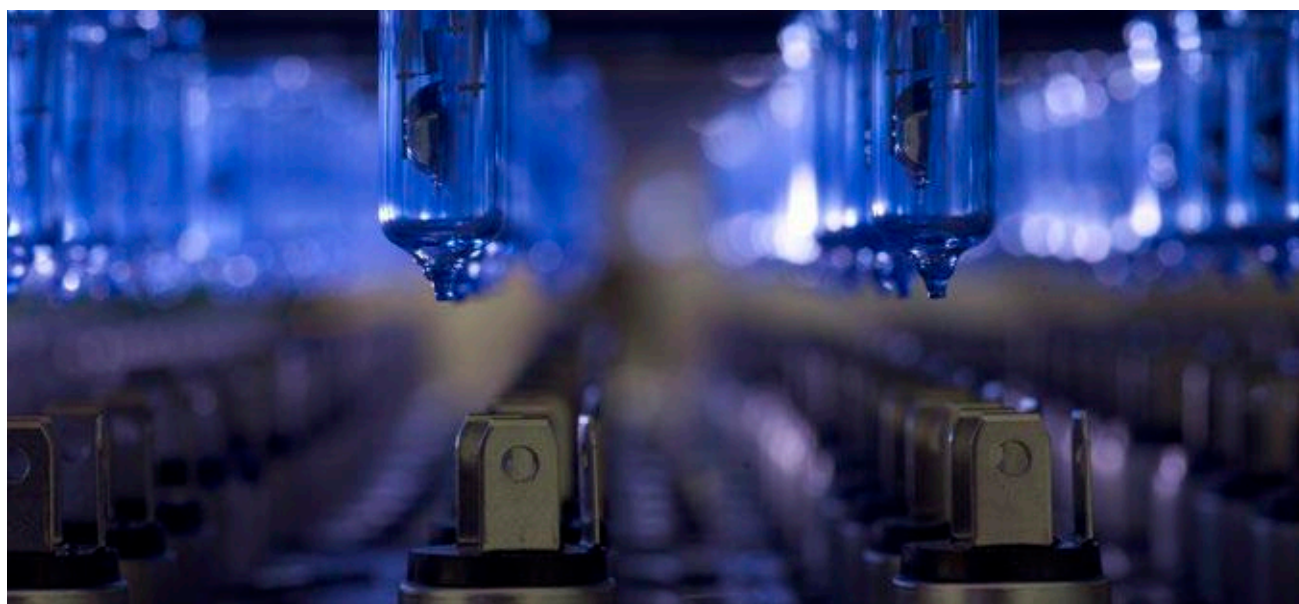


- Möjliggör högre gstryck för mer ljus och längre livslängd
- Klarar större temperaturvariationer

### Standardlampa med härdat glas



- Lägre temperaturbeständighet
- Risk för explosion



# Vilken billampa behöver du?

Experience  
more light

Up to **30%**  
more vision\*



**Vision**

★★★★★



Beam performance



Light color

Up to **3200 K**



Standard: 3100 K

Lifetime\*\*

Up to **600 h**



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

Up to **60%**  
more vision\*



**VisionPlus**

★★★★★



Beam performance



Light color

Up to **3250 K**



Standard: 3100 K

Lifetime\*\*

Up to **500 h**



Available in  
H1, H4, H7

Up to **130%**  
brighter light\*



**X-tremeVision**

★★★★★



Beam performance



Light color

Up to **3500 K**



Standard: 3100 K

Lifetime\*\*

Up to **450 h**



Available in  
H1, H4, H7

New

Up to **130%**  
brighter light\*



**X-tremeVision**

G-force ★★★★★



Beam performance



Light color

Up to **3500 K**



Standard: 3100 K

Lifetime\*\*

Up to **450 h**



Available in  
H1, H4, H7\*\*\*

Bilderna visas endast som illustration.

\* Jämfört med lägsta lagstadgade standard

\*\* Livslängden varierar efter typ, indikering för enbart H7

\*\*\* 10 G gäller för H4 och H7

\*\*\*\* Begränsad livslängd



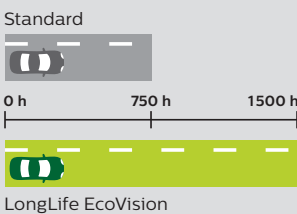


# Light that lasts

Lifetime up to **1500 hours\*\***



**LongLife EcoVision**  
★★★★★



Beam performance



Light color  
Up to **3100 K**



Lifetime\*\*



Available in H1, H3, H4, H7, H11

# Enjoy your passion

New

**Intense white**  
xenon effect



**WhiteVision**  
★★★★★



Beam performance



Light color



Lifetime\*\*



Available in H1, H3, H4, H7, H8, H11, HB3, HB4

**Sharp white look**



Range up to **4200 K**

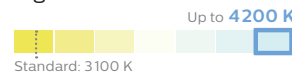
**WhiteVision ultra**  
★★★★★



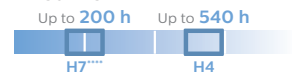
Beam performance



Light color



Lifetime



Available in H4, H7

Up to **150% brighter light\***



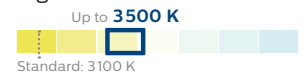
**RacingVision**  
★★★★★



Beam performance



Light color



Lifetime\*\*



Available in H4, H7

Få en snygg stil med Philips WhiteVision ultra-halogenstrålkastare. Med den senaste patenterade beläggningssammansättningen ger de hela 4200 Kelvin. Detta är de vitaste godkända halogenlamporna i Philips Automotive-produktportfölj och är ett perfekt val om du letar efter en snygg uppgradering.



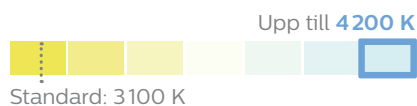
WhiteVision ultra



# Snygg vit stil

## Vit stilren design med upp till 4200 Kelvin

Med upp till 4200 Kelvin skarpt vitt ljus revolutionerar Philips WhiteVision ultra-strålkastarna din bils utseende. Lamporna är gjorda för förare som vill ha en uppgradering med starkt, vitt ljus. Tack vare den nya och avancerade beläggningen på glaset är WhiteVision ultra-lampor Philips vitaste lampor som är godkända att användas i trafiken. De här strålkastarna ger ett snyggt utseende i strålkastarens reflektor med ett överträffat vitt ljus.



## Snygga, godkända strålkastare

Philips WhiteVision ultra-lampor är godkända för klart vitt ljus på vägen. Förare får en snygg stil från en lampa som är godkänd att användas i trafiken och som följer alla relevanta lagar. Den ger fantastisk sikt utan att kompromissa med säkerheten.



## Körkomfort med upp till 60 % bättre sikt\*

Den nya Philips WhiteVision ultra-beläggningen tillsammans med det snygga vita ljuset förbättrar sikten i mörker med upp till 60%\*\* och ger bättre förarkomfort genom att minska risken för trötta ögon. När design möter funktionalitet får du en snygg stil och bättre körkomfort.



Skarpare ljuskägla med upp till 60 % bättre sikt gör inte bara att du ser andra trafikanter lättare, utan de ser även dig bättre. Det förbättrar säkerheten och ger dig mer tid att reagera på möjliga faror på vägen framför dig.

## Välkänd kvalitet och utökad säkerhet

Bättre och skarpere lampor ger ökad prestanda på vägen. Med sin optimerade glödtrådsgeometri med höga precision, högtrycksgas, beläggning med hög precision och UV-kvartsglas av hög kvalitet sätter WhiteVision ultra-strålkastare en ny standard för lampor med vitt ljus som är godkända att användas i trafiken. De här lamporna är utformade för bra sikt och snygg stil och ger en mer avslappnad och roligare körupplevelse.

Philips WhiteVision ultra-strålkastare finns i H4 och H7.



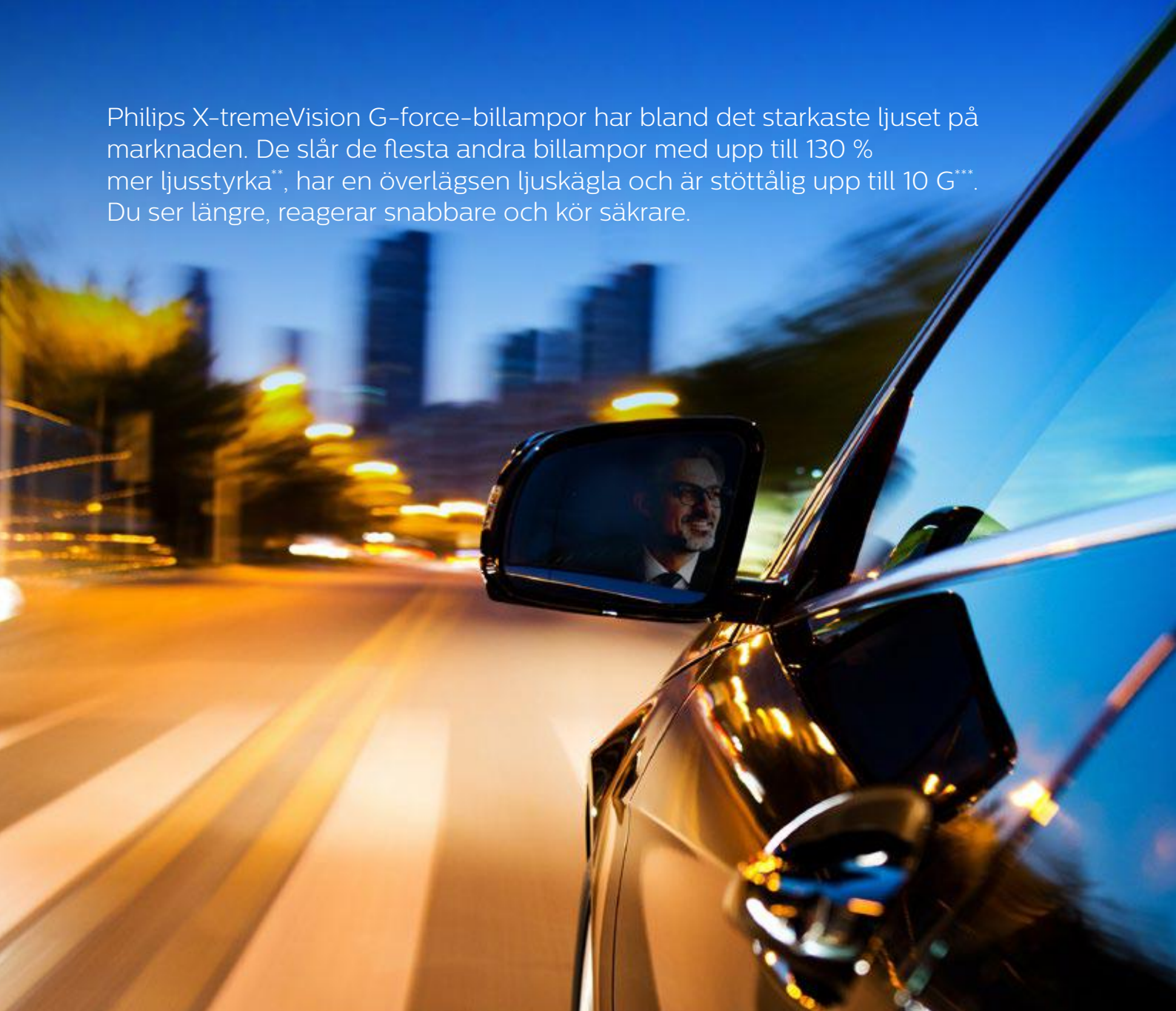
## Beställningsinformation

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Beställningspost	MOQ***
WhiteVision ultra H7 SM	8727900354959	8727900354942	35495928	12972WVUSM	5
WhiteVision ultra H7 B1	8727900354935	8727900354928	35493530	12972WVUB1	10
WhiteVision ultra H4 SM	8727900354904	8727900354911	35490428	12342WVUSM	5
WhiteVision ultra H4 B1	8727900354898	8727900354881	35489830	12342WVUB1	10

Bilderna visas endast som illustration. \* Upp till \*\* Jämfört med lägsta lagstadgade standard \*\*\* Minsta beställningsantal



Philips X-tremeVision G-force-billampor har bland det starkaste ljuset på marknaden. De slår de flesta andra billampor med upp till 130 % mer ljusstyrka\*\*, har en överlägsen ljuskägla och är stöttålig upp till 10 G\*\*\*. Du ser längre, reagerar snabbare och kör säkrare.



X-tremeVision G-force



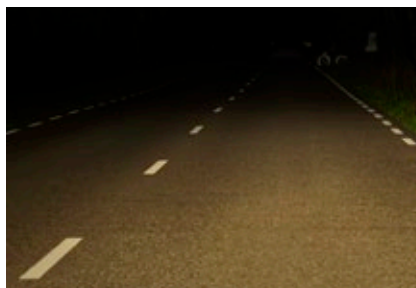
# Prestanda som når extrema nivåer

## Upp till +130% starkare ljus ger bättre prestanda\*

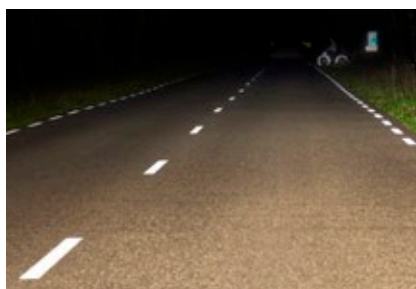
Philips X-tremeVision G-force-strålkastare är gjorda för enastående prestanda och producerar upp till +130 % starkare ljus\*\*, utan att kompromissa med livslängden.



### Vanliga halogenlampor



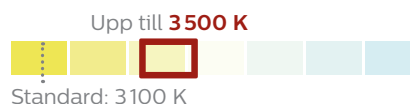
### Philips X-tremeVision G-force



## Ännu högre kontrast med vitare ljus.

Philips X-tremeVision G-force är en av de starkaste halogenlamporna för utmärkt ljusprestanda. Det klara, vita ljuset på upp till 3500 Kelvin är vitare än standardstrålkastare. Philips patenterade beläggningsteknik ger ett starkare ljus.

Förare får ljusprestanda som tillhör de starkaste på marknaden och en mycket bekvämare mörkerkörning där det går att upptäcka hinder och eventuella faror mycket tidigare än med de flesta andra halogenlampor för strålkastare.



## Hållbara lampor med en stöttålighet på upp till 10 G\*\*\*

Alla potentiella fel på en reservdel är en risk för dig och ditt fordon. Det gäller särskilt för strålkastare. Philips X-tremeVision G-force har utformats för att hålla länge. Lamporna är testade för upp till 10 G stöttålighet, vilket understryker hur hållbara de är.

Philips X-tremeVision G-Force har en unik xenongasblandning och är optimerad för lång livslängd och tillförlitlighet. Den har en betydligt längre livslängd än konkurrenternas lösningar i kategorin mer ljus. Du får upp till 450 timmar\*\*\*\* på vägarna.

## Välkänd kvalitet och utökad säkerhet

Philips X-tremeVision G-Force-strålkastare ligger i framkant för högpresterande lampor tack vare optimerad glödtrådsgeometri med hög precision, upp till 13 bars gasfyllning med högt tryck, beläggning med hög precision och högkvalitativt UV-kvartsglas. De har utformats för bästa möjliga prestanda och kompromisslös sikt.

Philips X-tremeVision G-force-strålkastare finns i H1, H4 och H7.



## Beställningsinformation

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Beställningspost	MOQ****
X-tremeVision G-force H7 S2	8727900355413	8727900355789	35541328	12972XVGS2	5
X-tremeVision G-force H7 B1	8727900355796	8727900355802	35579630	12972XVGB1	10
X-tremeVision G-force H4 S2	8727900355253	8727900355284	35525328	12342XVGS2	5
X-tremeVision G-force H4 B1	8727900355291	8727900355390	35529130	12342XVGB1	10
X-tremeVision G-force H1 S2	8727900355208	8727900355215	35520828	12258XVGS2	5
X-tremeVision G-force H1 B1	8727900355222	8727900355239	35522230	12258XVGB1	10

Bilderna visas endast som illustration.

\* Upp till \*\* Jämfört med lägsta lagstadgade standard \*\*\* 10 G gäller för H4 och H7 \*\*\*\* Gäller för H4 och H7 \*\*\*\*\* Minsta beställningsantal

# Vilken lampa till vilken funktion?



12620 R2 R2 Visio H1 H3 H4 H7 H9 H10 H11 H13 H15 H18 H19 HB3 HB4 HB5 HIR2

## Low beam – high beam



H21W HY21W P21W PY21W PY21Wsv W21W WY21W PSY24W PSY24Wsv PWY24W PY24W PY24Wsv



P13W PW16W PS19W PSX26W HiPerLCP

## Front indicators



T4W H5W W5W WBT10 C5W FEST10W LED-T10 [≠W5W] LED-FEST 43mm

## Daytime Running Lights



W3W W5W WBT5 Bax

## Interior lights



W3W T4W R5W H5W W5W H6W W21/5W

## Dashboard lights

## Front parking lights



W3W T4W R5W W5W WY5W PCY16W



H1 H3 H4 H7 H8 H11 H16 HB3 HB4 H27W/1 H27W/2 PSX24W PS24W

## Side indicators

## Front fog lights







Vision

VisionPlus

X-tremeVision

X-tremeVision  
G-force

New

LongLife  
EcoVision

WhiteVision

WhiteVision  
ultra

New

RacingVision

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



C5W R5W FEST10W

R10W RY10W W16W H21W HY21W P21W PY21W PY21Wsv W21W WY21W PSY19W PWY24W PSY24Wsv PY24W PY24Wsv

**Trunk lights**



12256 12961 12067 12065 12814

W3W W5W W16W W21W R10W

**3<sup>rd</sup> stop light**

**Rear indicators**



12067 12356 12498 12065 12085 12276

W16W H21W P21W W21W PSY19W PSX24W

**Reversing light**



12844 12821 12961

C5W R5W W5W

**Glove compartment lights**



12929 12821 12961 12036 12814 12594 12499 12814

T4W R5W W5W H6W R10W P21/4W P21/5W PR21/5W

**Rear parking lights**



12067 12498 12088 12594 12499 12814 12065 12066

W16W P21W PR21W P21/4W\* P21/5W\* PR21/5W\* W21W W21/5W\*

**License plate lights**



12256 12844 12821 12961 12814

W3W C5W R5W W5W R10W

**Rear fog lights**



12067 12356 12498 12088 12085

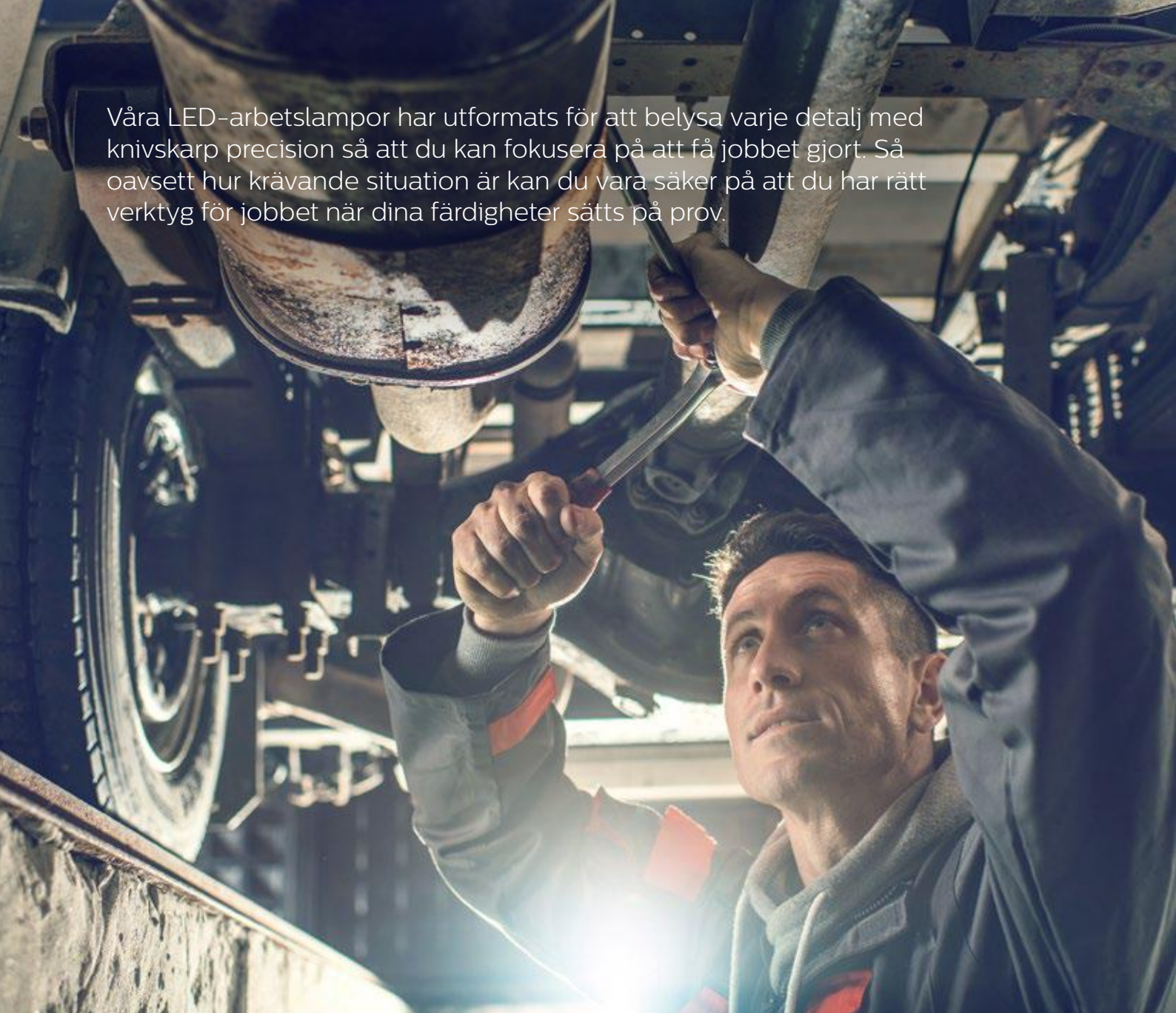
W16W H21W P21W PR21W PSY19W

**Stop lights**



\*Combines stop and rear parking light function

Våra LED-arbetslampor har utformats för att belysa varje detalj med knivskarp precision så att du kan fokusera på att få jobbet gjort. Så oavsett hur krävande situation är kan du vara säker på att du har rätt verktyg för jobbet när dina färdigheter sätts på prov.



Professionella LED-arbetslampor



# Besegra mörkret



# Hitta rätt **LED-**arbetslampan för uppgiften

HDL10	Penlight Professional	PEN20	Penlight Premium
Öka ljuset 100 lm  <10 h	Öka ljuset 130 lm  <11 h	Öka ljuset 200 lm  <2 h	Öka ljuset 145 lm  <6 h
Eco-ljuset 50 lm  <10 h		Eco-ljuset 100 lm  <4,5 h	Eco-ljuset
Ljusvinkel/flexibilitet 50°  90°	Ljusvinkel/flexibilitet 40°	Ljusvinkel/flexibilitet 80°	Ljusvinkel/flexibilitet 80°
Armatyr Huvudband	Armatyr Klämma	Armatyr Klämma  Magnet	Armatyr 80° klämma  Magnet
Robusthet IPX4	Robusthet IP54	Robusthet IP54  IK07	Robusthet IP54  IK07
Fettålig Verkstads säker	Fettålig Verkstads säker	Fettålig Verkstads säker	Fettålig Verkstads säker
Strömförsörjning 3x AAA	Strömförsörjning 3x AAA	Strömförsörjning <2 h	Strömförsörjning 2 h
		Laddningsfunktioner Mikro-USB  1500x	Laddningsfunktioner Mikro-USB
Beställningspost LPL29B1 GOC 39360631	Beställningspost LPL19B1 GOC 38819031	Beställningspost LPL42X1 GOC 39631731	Beställningspost LPL28RECHX1 GOC 39220394



# Nyhet

## RCH5S



Öka ljuset



300 lm



<1,5 h

Dimmed light



30 lm



<12 h

Ljusvinkel/flexibilitet



120°



180°

Funktioner



Dimmer



120 lm

Armatyr



360° krok



Magnet

Robusthet



IP68



IK09

Fettålig



Verkstadssäker

Strömförsörjning



<2,5 h

Laddningsfunktioner



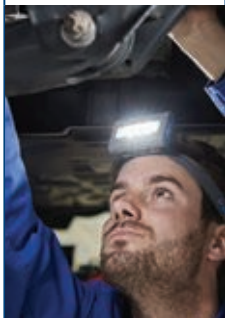
Dockningsstation

Beställningspost

LPL62X1

GOC 05163931

## RCH6



Öka ljuset



130 lm



2 h

Eco-ljuset



70 lm



4 h

Ljusvinkel/flexibilitet



90°



90°

Funktioner



Huvudband



FindMe

Armatyr



Klämma



Magnet

Robusthet



IP54



IK07

Fettålig



Verkstadssäker

Strömförsörjning



1 h

Laddningsfunktioner



Mikro-USB



1500x

Beställningspost

LPL38X1

GOC 39607231

## RCH10



Öka ljuset



150 lm



<5 h

Ljusvinkel/flexibilitet



120°

Armatyr



360° krok



Magnet

Robusthet



IP54



IK07

Fettålig



Verkstadssäker

Strömförsörjning



4 h

Laddningsfunktioner



Mikro-USB

Beställningspost

LPL20X1

GOC 39060531

## RCH19



Öka ljuset



250 lm



4 h

Eco-ljuset



120 lm



7 h

Ljusvinkel/flexibilitet



90°



180°

Armatyr



360° krok



Magnet

Robusthet



IP20



IK07

Fettålig



Verkstadssäker

Strömförsörjning



<3 h

Laddningsfunktioner



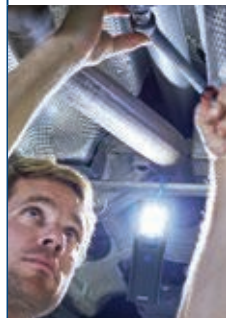
Mikro-USB

Beställningspost

LPL46X1

GOC 39823631

## RCH21S



Öka ljuset



300 lm



3,5 h

Eco-ljuset



120 lm



6 h

Ljusvinkel/flexibilitet



90°



90°

Funktioner



FindMe

Armatyr



360° krok



Magnet

Robusthet



IP65



IK08

Fettålig



Verkstadssäker

Strömförsörjning



<2 h

Laddningsfunktioner



Dockningsstation

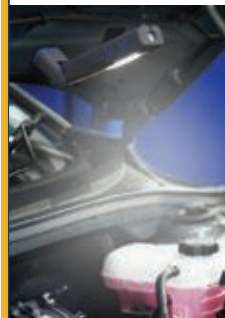
Beställningspost

LPL47X1

GOC 39841031

# Nyhet

## RCH25



Öka ljuset



500 lm



<3,5 h

Dimmed light



50 lm



<10 h

Ljusvinkel/flexibilitet



120°



180°

Funktioner



Dimmer



300 lm

Armatyr



360° krok



Magnet

Robusthet



IP68



IK09

Fettålig



Verkstadssäker

Strömförsörjning



<3,5 h

Laddningsfunktioner



Dockningsstation

Beställningspost

LPL63X1

GOC 05165331

# Nyhet

RCH31UV	CBL10	CBH51	PJH10	PJH20	MDLS CRI
<p>Öka ljuset</p> <p> 350 lm  3,5 h</p>	<p>Öka ljuset</p> <p> 330 lm</p>	<p>Öka ljuset</p> <p> 1200 lm  3 h</p>	<p>Öka ljuset</p> <p> 1000 lm  &lt;3 h</p>	<p>Öka ljuset</p> <p> 2300 lm  2 h</p>	<p>Öka ljuset</p> <p> 1500 lm  1 h</p>
<p>Eco-ljuset</p> <p> 150 lm  &lt;8 h</p>		<p>Eco-ljuset</p> <p> 500 lm  5,5 h</p>	<p>Dimmed light</p> <p> 100 lm  &lt;12 h</p>	<p>Eco-ljuset</p> <p> 1200 lm  4 h</p>	<p>Eco-ljuset</p> <p> 750 lm  2,5 h</p>
<p>Ljusvinkel/flexibilitet</p> <p> 90°  90°</p>	<p>Ljusvinkel/flexibilitet</p> <p> 120°</p>	<p>Ljusvinkel/flexibilitet</p> <p> 120°  360°</p>	<p>Ljusvinkel/flexibilitet</p> <p> 90°  180°</p>	<p>Ljusvinkel/flexibilitet</p> <p> 90°  180°</p>	<p>Ljusvinkel/flexibilitet</p> <p> 360°  90°</p>
<p>Funktioner</p> <p> UV-lampa  FindMe</p>			<p>Funktioner</p> <p> Dimmer</p>	<p>Funktioner</p> <p> CRI 92  Matt filter</p>	<p>Funktioner</p> <p> CRI 92  Matt filter</p>
<p>Armatyr</p> <p> 360° krok  Magnet</p>	<p>Armatyr</p> <p> 360° krok</p>	<p>Armatyr</p> <p> 1,1 – 1,8 m hållare</p>	<p>Armatyr</p> <p> Magnet</p>		<p>Armatyr</p> <p> Klämma  Magnet</p>
<p>Robusthet</p> <p> IP54  IK07</p>	<p>Robusthet</p> <p> IP54  IK07</p>	<p>Robusthet</p> <p> IP54  IK07</p>	<p>Robusthet</p> <p> IP68  IK09</p>	<p>Robusthet</p> <p> IP67  IK09</p>	<p>Robusthet</p> <p> IP54  IK07</p>
<p>Fetttålig</p> <p> Verkstads säker</p>	<p>Fetttålig</p> <p> Verkstads säker</p>	<p>Fetttålig</p> <p> Verkstads säker</p>	<p>Fetttålig</p> <p> Verkstads säker</p>	<p>Fetttålig</p> <p> Verkstads säker</p>	<p>Fetttålig</p> <p> Verkstads säker</p>
<p>Strömförsörjning</p> <p>  2,5 h</p>	<p>Strömförsörjning</p> <p> 100-240 V  5 m</p>	<p>Strömförsörjning</p> <p> 100-240 V  5 m</p>	<p>Strömförsörjning</p> <p>  &lt;4,5 h</p>	<p>Strömförsörjning</p> <p> 100-240 V  5 m</p>	<p>Strömförsörjning</p> <p>  1:1 h  3:2 h</p>
<p>Laddningsfunktioner</p> <p> Dockningsstation</p>		<p>Laddningsfunktioner</p> <p>  2 h</p>	<p>Laddningsfunktioner</p> <p> Mikro-USB</p>	<p>Laddningsfunktioner</p> <p>  3,5 h  Powerbank</p>	<p>Laddningsfunktioner</p> <p> Dockningsstation</p>
<p>Beställningspost LPL34UVX1 GOC 39419131</p>	<p>Beställningspost LPL35X1 GOC 39421431</p>	<p>Beställningspost LPL45X1 GOC 39732131</p>	<p>Beställningspost LPL64X1 GOC 05167731</p>	<p>Beställningspost LPL39X1 GOC 39609631</p>	<p>Beställningspost LPL403MODX1 GOC 39627066</p>

# Funktioner på professionella arbetslampor



Maximalt ljusflöde  
(i lumen)

Öka ljuset



Inträngnings-  
skydd

Grad av skydd som  
ges mot inträngning av  
fasta föremål, damm,  
oavsiktlig kontakt och  
vatten



Nätkabel

Strömförsörjning  
via nätkabel



Eco-lampa

Ljusflöde i  
strömsparläge (i lumen)



Stötskydd

Grad av skydd som ges  
av höljen mot externa  
mekaniska stötar



Laddningsbar

Strömförsörjning via  
laddningsbart batteri



Spot

En extra liten  
lampa som når  
smala utrymmen  
eller för att minska  
energiförbrukningen



Fettålig

Mycket  
motståndskraftig mot  
fett och industrimedel



Hybrid-  
strömförsörjning

Strömförsörjning via  
nätsladd eller ett  
inbyggt laddningsbart  
reservbatteri

## Nyhet



Dimmer

Justerbar ljusstyrka  
för att passa en mängd  
olika belysningsbehov,  
bland annat en  
minnesfunktion



Matt filter

Filter för att minska  
bländning från lackade  
ytor för att minska  
ansträngningen för  
ögonen och underlätta  
färgidentifiering



Laddningstid

Tid för att ladda  
det inbyggda  
uppladdningsbara  
batteriet helt



Drifttid

Drifttid under  
en laddningscykel



Matchar med  
dagsljus

Högt  
färgåtergivningsindex  
på > 90 för  
arbetsförhållanden som  
ligger nära naturligt  
solljus



Lång kabel

Nätkabelns längd



Spridningsvinkel

Ljusstrålens vinkel



Stark magnet

Magnet ingår i lampan



Mikro-USB

Laddning via mikro-  
USB-kabel (medföljer  
i förpackningen)



Vridbar  
belysningsmodul

Lampa som är flexibel  
tack vare en vridbar  
belysningsmodul



Armatyr

Fasta tillbehör som  
klämmor, spännen,  
krokar osv. så att du kan  
ha händerna fria



Laddnings-  
cykler

Otroligt hållbart  
litiumbatteri med  
upp till 1500  
laddningscykler (fem  
gångar längre än  
vanliga litiumbatterier)



UV-lampa

Extra UV-ljus för att  
till exempel upptäcka  
läckor i kylsystem



Hörlurar med  
huvudband

Lampan kan bäras  
på pannan med  
det medföljande  
pannbandet



Docknings-  
station

Laddning via en  
dockningsstation  
(medföljer i  
förpackningen) som kan  
monteras på väggen



FindMe-LED

Blinkande röd LED  
för att enkelt hitta  
lampan i mörka  
utrymmen.



USB-port

Lampan kan användas  
som extrabatteri för att  
ladda USB-enheter



3x AAA  
batterier  
medföljer

Strömförsörjning  
via 3 AAA-batterier  
(medföljer i  
förpackningen)



# RCH5S Fickinspektionslampa



## Liten och kraftfull dimbar LED-lampa

### Vitt LED-ljus av hög kvalitet

- Unik och smidig dimmerfunktion: 30–300 lumen inklusive minnesfunktion
- Boost-läge: upp till 300 lumen
- Strålkastare: upp till 120 lumen
- 120° spridningsvinkel
- Ljust naturligt ljus: 6 000 K

### Utökad robusthet

- Mycket stöttålig: IK09
- Bra skydd mot vatten och damm: IP68
- Resistans mot kemiska lösnings- och industrimedel

### Långvarigt batteri

- Delad dockningsstation med Philips RCH25
- Lång drifttid: upp till 12 timmar (dimmat ljus)
- Mycket snabb laddning: mindre än 2,5 timmar

### Mångsidighet

- 180° roterande belysningsmodul
- Handsfree: 360° infällbar krok och stark magnet



	<b>Unik dimmerfunktion:</b> 30–300 lumen
	<b>Mycket stöttålig:</b> IK09
	<b>Bra skydd mot vatten och damm:</b> IP68



### Beställningsinformation

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Beställningspost	MOQ*
RCH5S	8719018051639	8719018051646	05163931	LPL62X1	6

\* Minsta beställningsantal

# RCH25 Sladdlös arbetslampa



## Styr ljuset med fingertopparna

### Vitt LED-ljus av hög kvalitet

- Unik och smidig dimmerfunktion: 50–500 lumen inklusive minnesfunktion
- Boost-läge: upp till 500 lumen
- Strålkastare: upp till 300 lumen
- 120° spridningsvinkel
- Ljust naturligt ljus: 6 000 K

### Utökad robusthet

- Mycket stöttålig: IK09
- Bra skydd mot vatten och damm: IP68
- Resistans mot kemiska lösnings- och industrimedel

### Långvarigt batteri

- Delad dockningsstation med Philips RCH55
- Lång drifttid: upp till 10 timmar (dimmat ljus)
- Snabb laddning: mindre än 3,5 timmar

### Mångsidighet

- 180° roterande belysningsmodul
- Handsfree: 360° infällbar krok och stark magnet



	<b>Unik dimmerfunktion:</b> 50–500 lumen
	<b>Mycket stöttålig:</b> IK09
	<b>Bra skydd mot vatten och damm:</b> IP68



### Beställningsinformation

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Beställningspost	MOQ*
RCH25	8719018051653	8719018051660	05165331	LPL63X1	6

\* Minsta beställningsantal

# PJH10 Bärbar projektorlampa



## Dagsljus i verkstaden

### Vitt LED-ljus av hög kvalitet

- Unik och smidig dimmerfunktion: 100–1000 lumen inklusive minnesfunktion
- Boost-läge: upp till 1000 lumen
- 90° spridningsvinkel
- Ljust naturligt ljus: 6000 K

### Utökad robusthet

- Mycket stöttålig: IK09
- Bra skydd mot vatten och damm: IP68
- Resistans mot kemiska lösnings- och industrimedel

### Långvarigt batteri

- Lång drifttid: upp till 12 timmar (dimmat ljus)
- Mikro-USB-laddare
- Laddning: mindre än 4,5 timmar

### Mångsidighet

- 180° roterande belysningsmodul
- Handsfree: stark magnet och tredje fot samt klämma



	<b>Unik dimmerfunktion:</b> 100–1000 lumen
	<b>Mycket stöttålig:</b> IK09
	<b>Bra skydd mot vatten och damm:</b> IP68



### Beställningsinformation

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Beställningspost	MOQ
PJH10	8719018051677	8719018051684	05167731	LPL64X1	6

\* Minsta beställningsantal





Philips GoSure ADR820 är en förstklassig modulär vindrutekamera som ger användarna möjlighet att lägga till funktioner för GPS, full HD-kamera baktill och parkeringsövervakning\*.

## **GoSure ADR820**

Modulär vindrutekamera



# Din trafiksäkerhets- övervakare

I stället för att förlita sig på motstridiga åsikter när olyckor inträffar kan förare nu spela in sin resa och samla in objektiva bevis där man fångar varje detalj med förstklassigt videomaterial. Ett avancerat körassistanssystem tillför en rad säkerhetsfunktioner.

## Modulär design med bakre kamera, GPS-enhet och parkeringsövervakningsset\*

Modulära Philips GoSure ADR820 gör att föraren kan uppgradera med en full HD-kamera baktill för att säkerställa maximal täckning. Installationen är snabb och enkel – användare sätter bara fast den bakre kameran på bakrutan och ansluter sedan till GoSure ADR820 med den medföljande kabeln.

Philips GoSure ADR820 är även kompatibel med en GPS-modul som finns inbyggd på ett sugfäste. Användaren byter bara ut standardsugfästet mot GPS-versionen och ansluter det sedan till vindrutekameran. Nu läggs en GPS-stämpel med fordonets exakta plats till i allt videomaterial.

Ett parkeringsövervakningsset finns snart tillgängligt att ansluta till Philips GoSure ADR820.



Full HD-kamera bak



GPS-modul



Parkeringsövervakningsset

## Fullpackad med funktioner som skyddar förare

Trötthet är en betydande orsak till trafikolyckor. För att påminna förare om att vila tillräckligt avger Philips GoSure ADR820 periodvis ett pip ljud för att avisera föraren, vilket är användbart vid längre resor och ett effektivt avancerat körassistanssystem (ADAS).

Förutom denna trötthetsvarning kan förare ställa in en strålkastarvarning vid dåligt ljus.



## Spela in detaljerade videor med enastående kvalitet

Philips GoSure ADR820 är utrustad med en bildkvalitetssensor och ett ljusstarkt F1,8-objektiv för god sikt vid körning under dagen, på kvällen eller i dåligt ljus.



Med ett 140° supervidvinkelobjektiv för den främre kameran och ett 100° vidvinkelobjektiv för den valfria full HD-kameran baktill får Philips GoSure ADR820 även med mer av vad som händer runt fordonet och spelar in upp till tre körfält.



## Förbättrad säkerhet på vägen

Med en stor inbyggd 2,7 tum stor LCD-skärm får förare omedelbar videouppspelning vid en eventuell incident som inkluderar en datum- och tidsstämpel.



Och med inbyggt 2,4 GHz wifi kan användare dessutom strömma video live från vindrutekameran till en smartphone\*\*.



Mobilappen för Philips GoSure finns tillgänglig för både Android och iOS. Med dessa objektiva bevis går det att lösa alla tvister, vilket gör att utrednings- och skadeanmälningsprocesser går snabbare\*\*\*.

De här avgörande bevisen skyddas även. Philips GoSure ADR820 är utrustad med en 3-axlig G-sensormodul och detekterar rörelse och utlöser ett nödsituationsinspelningsläge direkt vid kollision. Vid en kollision som överskrider en viss kraftnivå läser enheten den inspelade videofilmen så att den inte kan skrivas över och sparar den på ett hållbart minneskort.



GoSure ADR820 är även den första vindrutekameran någonsin med identifiering av fel på Micro SD-kort och varningssignal. Förare får en varning om problem som formateringsproblem, oförmåga att spela in eller kortinkompatibilitet. Philips GoSure ADR820 har utformats för Micro SD-kort, klass 10, upp till 128 GB.



## Beställningsinformation

Produkt	EAN1	EAN3	GOC	Beställningspost	MOQ****
GoSure ADR820X 56750 XM	6947939168361	6947939168583	16836133	56750XM	2
GoSure ADR820 Full HD-kamera bak	8727900340426	8727900340433	34042630	GRC20XM	10
GoSure ADR820 GPS20	8727900340402	8727900340419	34040230	GPS02XM	10

\* Tillvalsmoduler som kan köpas separat \*\* Filformatet är .mp4 \*\*\* Beroende på lokala bestämmelser och processer \*\*\*\* Minsta beställningsantal









