

PHILIPS

med Lumileds-LED
för fordon

Ultinon Pro9000

LED-HL [-H3]

Upp till 200 % starkare ljus

Kallvitt ljus

Lumileds Altilon SMD LED

11336U90CW2



LED-genombrott för dig som älskar att köra Ursprunglig fordonsprestanda i LED

Philips Ultinon Pro9000 sätter en ny standard för LED-uppgraderingslampor med upp till 200 % starkare*, vitare ljus för optimala prestanda och en kompakt design för enkel montering i de flesta fordon. *Jämfört med lägsta lagstadgade standard.



Överlägsen sikt och exklusiv stil

- Upp till 200 % starkare ljus
- OEM-lysdioder exklusiva för Lumileds på eftermarknaden
- Färgtemperatur på upp till 5 800 kelvin för kallvitt ljus

Förstklassig gränslinje

- Ljus precis där du behöver det på vägen

Optimal design för perfekt passform

- Liten och kompakt med höga prestanda
- Kompatibel med 12 V och 24 V för bredare användningsområde

Prestanda som är gjord för att vara länge

- Utökad livslängd på upp till 5 000 timmar

Automotive Grade-kvalitet

- Hållbarheten som dagens bilförare kräver

Funktioner

Upp till 200 % starkare ljus

Nya Philips Ultinon Pro9000-strålkastarlampor ger den utmärkta sikt som du behöver när du kör. De ger upp till 200 % starkare, konsekvent ljus på vägen än lägsta lagstadgade standard för halogenlampor. Lampornas optimala spektrum gör att vägs skyltar syns bättre. Se längre, reagera snabbare!

Exklusiv Lumileds Top Contact

Philips Ultinon Pro9000 ligger alltid steget före och ökar körprestandan med sina exklusiva och högkvalitativa Lumileds TopContact LED-chip. "De här unika OEM-lysdioderna ger optimerad ljuskonsekvens, alstrar minde värme och har perfekt färg för bättre sikt. En av anledningarna till att de stora biltillverkarna väljer Lumileds LED-chip för fordon och Philips strålkastarlampor är att de är utrustade med de allra bästa komponenterna och teknikerna, vilket ger dig oöverträffade prestanda och längre lamplivslängd.

Upp till 5 800 K kallvitt ljus

Njut av balansen mellan smidighet och prestanda. Philips Ultinon Pro9000 har en färgtemperatur på upp till 5 800 K, vilket tillverkare av originalutrustning har bevisat maximerar komfort vid körning i mörker. Detta minskar ögontrötthet för att göra körning i mörker till en säkrare och trevligare upplevelse.

Ljus precis där du behöver det

Tack vare den perfekta positioneringen av LED-chippen på Philips Ultinon Pro9000-lampor får förare ljus exakt där de behöver det på vägen, utan att blända motande trafik.

Våra lampor producerar bästa möjliga kägla och en bländningsfri ljusspridning. Kör säkrare med Philips Ultinon Pro9000.

Liten och kompakt

Philips Ultinon Pro9000 ger dig kraftfull teknik i en liten men effektiv design. Philips Ultinon Pro9000 är tillverkad med prestanda och enkel användning i åtanke och möjliggör problemfri installation.

12–24 V för större användningsområde

Philips Ultinon Pro9000 är kompatibel med elektriska system på både 12 V och 24 V, vilket gör att den passar de flesta fordonstyper.

Livslängd på upp till 5 000 timmar

Du vill ha starka och snygga strålkastare, men du vill inte hålla på och byta trasiga lampor. Det är en svaghet i vanliga lampor: ju kraftfullare ljus, desto kortare livslängd. Vid högre ljusintensitetsnivå håller LED-lamporna betydligt längre och Philips Ultinon Pro9000-strålkastare är gjorda för att hålla länge. Med funktioner som AirBoost- och AirCool-värmehanteringssystem håller de i upp till 5 000 användningstimmar.

Hållbarhet för dagens förare

Philips Ultinon Pro9000 är IP65-certifierad mot dammintrång och tål vattenstänk. Den är även garanterat EMI-kompatibel och efterlever fordonsindustrins standarder gällande elektromagnetiska störningar. Den är precisionstillverkad för att kunna klara av den moderna bilismens utmaningar och ger den hållbarhet som dagens bilförare kräver. Dess dagliga prestanda ger dig bättre självförtroende när du kör samt ljusstarkare och konsekvent ljus på resan.

Specifikationer

Förpackningsinformation

Förpackningstyp: x2
EAN1: 8719018007261
EAN3: 8719018007278

Produktbeskrivning

Teknik: LED
Tillämpning: HELLJUS
Sortiment: Ultinon Pro9000
ECE-certifierad: NEJ
Beteckning: LED H3 11336 U90CW X2
Sockel: PK22s
Typ: LED-HL [-H3]
Tekniska funktioner: AirBoost, SafeBeam-teknik

Elektriska specifikationer

Wattal: 20 W
Spänning [V]: 13,2 V

Försäljningsspecifikationer

Väntade fördelar: Starkare lampor
Produktbeskrivning: Automotive Grade-LED

Ljusegenskaper

Färgtemperatur: 5 800 K
Lumen [lm]: 1 500

Beställningsinformation

Beställningspost: 11336U90CW2
Beställningskod: 726131

Förpackningsinformation

Höjd: 19,1 cm
Längd: 32,5 cm
Nettovikt per del: 22 g
Bredd: 22 cm
Bruttovikt per del: 2,8 kg

Produktinformation i förpackning

Bruttovikt per del: 380 g
Höjd: 18,9 cm
Längd: 15,2 cm
Nettovikt per del: 70 g
Bredd: 7 cm
Minsta beställningsantal (för yrkesproffs):
Sex förpackningar
Antal i förpackning: 2 st

Livslängd

Livslängd: 5 000 timmar

