



Philips ColorVision
Lilla frontlyspære for bil

Type lampe: H4

Pakke med: 2
12 V, 60/55 W



12342CVPPS2

Ny stil med lys

Tilfør litt farge

ColorVision tilfører litt farge til biloptikken med blått, grønt, gult eller lilla. Disse nyskapende, fargede billyskildene er sertifisert for lovlig veibruk, slik at du kan tilpasse bilen samtidig som du projiserer et trygt, hvitt lys.

Fargetilpasning for bilen

- Sett farge på lysene i blått, grønt, gult eller lilla
- Tilgjengelig i de mest populære typene lyskilder for bil: H4 og H7
- En ny type belegg som forvandler lys til farge
- Utformet for fargetilpasning i reflektoroptikk

Designet for at du skal kunne se

- Fargede lyskilder for bil som er sertifisert for bruk på offentlig vei
- Reager raskere med bedre sikt
- Lys opp veien med 60 % mer hvitt lys

OEM

- Philips foretrekkes av de store bilprodusentene
- Lyskilder til bil fra Philips lages av kvartsglass av høy kvalitet
- Lyskilder til bil fra Philips er svært motstandsdyktige mot fuktighet
- Lyskilder til bil fra Philips er svært UV-bestandige

PHILIPS

Høydepunkter

Kan fås i H4 og H7



Hvis du vil finne ut hvilken Philips ColorVision-lyskilde som passer til bilen din, kan du gå til www.philips.com/automotive

Sett farge på lysene



Philips ColorVision gjør det mulig å gi biloptikken et personlig preg i form av farge. Velg mellom blått, grønt, gult eller lilla, og tilpass turen.

Godkjente fargede lyskilder for bil



ColorVision-lyskildene er i samsvar med alle ECE-forskrifter og leveres med et

sertifiseringskort som viser at de er godkjent for veibruk. Ha det alltid med i bilen.

Reager raskere med mer lys

Det er bevist at økt sikt gjør at du reagerer raskere når du kjører. Med hvitere lys og opptil 60 % bedre sikt øker ColorVision sikten din sammenlignet med vanlige lyspærer. Forutsetning er eventuelle hindringer som kan komme i veien for deg.

En ny beleggteknologi



Takket være et spesielt belegg på lyktene gir Philips ColorVision et snev av farge som er i tråd med europeiske regler. Slik at du kan tilpasse turen samtidig som du projiserer et trygt, hvitt lys

Utformet for reflektoroptikk



Philips ColorVision skaper fargeeffekter ved å reflektere lys til lyskildeoptikken. Slå på frontlyktene, og lys opp med et snev av farge

60 % mer hvitt lys

Takket være Philips ColorVision-teknologien lyses veien opp og gir opptil 60 % bedre sikt enn andre vanlige lyspærer. Slik at du ser veien foran deg mer tydelig, samtidig som optikken tilfører litt farge til lyset.

Bilprodusentenes preferanse



I 100 år har Philips vært i forkant innen kjøretøybelysning og innført teknologiske nyvinninger som har blitt standard på moderne biler. I dag er hver andre bil i Europa og hver tredje bil i verden utstyrt med Philips-belysning.

Kvartsglass av høy kvalitet



UV-kvartsglass er sterkere enn herdet glass og svært motstandsdyktig mot ekstreme temperaturer og vibrasjoner, noe som eliminerer faren for eksplosjon. Kvartsglasslyskilder fra Philips (glødetråd 2650 °C og glass 800 °C) tåler alvorlige temperatursjokk. Med muligheten for økt trykk inni lyskilden kan UV-kvartsglass gi kraftigere lys

Spesifikasjoner

Markedsføringsspesifikasjoner

- Forventede fordeler: Stil
- Produkthøydepunkt: Tilfører litt farge

Produktbeskrivelse

- Bruk: Fjernlys, Nærlys
- Base: P43t-38
- Betegnelse: H4 ColorVision
- Typegodkjent ECE
- Serie: ColorVision
- Teknologi: Halogen
- Type: H4

Levetid

- Levetid: Opptil 400 t

Lysegenskaper

- Lumen: 1650/1000 +/-15 % lm
- Fargetemperatur: 3350 K

Elektriske egenskaper

- Wattstyrke: 60/55 W
- Spenning: 12 V

Bestillingsinformasjon

- Bestillingsoppføring: 12342CVPPS2
- Bestillingskode: 36791128

Emballasjeopplysninger

- Emballasjetype: S2
- EAN1: 8727900367911
- EAN3: 8727900367928

Pakket produktinformasjon

- Bredde: 4,7 cm
- Høyde: 12,8 cm
- Lengde: 11 cm
- Antall i pakken: 2
- MOQ (for profesjonelle): 10

Emballasjeinformasjon

- Lengde: 29 cm
- Bredde: 12 cm
- Høyde: 13,6 cm
- Bruttovekt per del: 0,66 kg



Utgivelsesdato
2023-09-16

Versjon: 9.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker
tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive
eiere.

www.philips.com