

# PHILIPS

## ไฟหน้า

### CrystalVision

ประเภทของหลอดไฟ: H11

ภายในบรรจุ: 2 หลอด

12 V, 55 W

12362CVS2



## ขับขี่อย่างมีสไตล์

### ไฟสีขาวย้ำ 4300K

ไฟหน้าฮาโลเจน Philips CrystalVision ยกกระดับความมีสไตล์ให้กับรถของคุณด้วยไฟสีขาวย้ำ 4300K รถของคุณจะดูมีสไตล์กว่าเดิมด้วยการเคลือบด้วยสีฟ้าและผิวเคลือบด้านบนสีเงิน

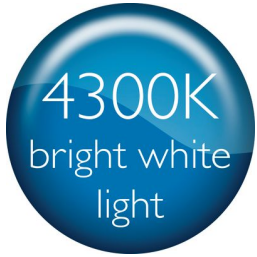
#### แสงสีขาวสว่างสูงสุดถึง 4300K

- ไฟสีขาวย้ำ 4300K CrystalVision เพื่อการยกระดับความมีสไตล์

#### ไฟหน้าคุณภาพสูงและสุดทนทาน

- Philips เป็นตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่
- เปลี่ยนไฟหน้าของคุณทั้งคู่พร้อมกันเพื่อความปลอดภัยมากขึ้น
- หลอดไฟ 12V หลากรุ่นสำหรับทุกฟังก์ชัน
- หลอดไฟรถยนต์ Philips ผลิตจากแก้วคอทซ์คุณภาพสูง
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อความชื้นสูง
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อ UV สูง

### ไฟสีขาวจ้า 4300K



CrystalVision ให้ไฟหน้าสีขาวจ้า 4300K เพื่อเพิ่มทัศนวิสัยและเป็นที่สังเกตเห็น ไม่ว่าจะเป็นการขับในเมืองหรือนอกเมือง ด้วยการเคลือบด้วยสีฟ้าและการออกแบบด้านบนเงิน

### แก้วควอทซ์คุณภาพสูง

แก้วควอทซ์ UV นี้แข็งแรงกว่าแก้วแข็ง และทนทานต่ออุณหภูมิสุดขีดและการสั่นสะเทือน ทำให้ปลอดภัยจากความเสียหายต่อการระเบิด หลอดไฟแก้วควอทซ์ Philips (ใช้หลอด 2650° C และแก้ว 800° C) สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิแบบจับปล้นที่รุนแรงได้ แก้วควอทซ์ UV สามารถสร้างแสงที่ส่องสว่างได้ด้วยความสามารถในการยึดแรงดันที่เพิ่มขึ้นเอาไว้ภายในหลอดไฟ การใช้งานแตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

### ความทนทานต่อความชื้น

มีเพียงหลอดไฟที่ทำจากแก้วควอทซ์ (ใช้หลอด 2650°c แก้ว 800°c) ที่สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิที่ทันกันได้ : เช่น ถ้ามีหยดน้ำเย็นตกกระทบหลอดไฟที่กำลังร้อน เมื่อคุณขับผ่านน้ำขณะมีไฟหน้าที่ขรุขระอยู่ การใช้งานแตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

### ทนต่อ UV



เทคโนโลยีการเคลือบป้องกัน UV พิเศษของ Philips ปกป้องหลอดไฟหน้าจากรังสีอัลตราไวโอเล็ตที่เป็นอันตราย ทำให้แก้วควอทซ์ที่เคลือบ UV ของ Philips เหมาะสำหรับการขับในเมืองทุกสภาวะ และรองรับการใช้งานที่ยาวนาน

### ออกแบบมาเพื่อการใช้ที่หลากหลาย



ควรเลือกหลอดไฟ 12V รุ่นใดสำหรับฟังก์ชันนั้นๆ ได้อย่างไร ผลิตภัณฑ์ Philips Automotive มีพร้อมสำหรับทุกฟังก์ชันพิเศษของรถ : ไฟสูง ไฟต่ำ ไฟตัดหมอกด้านหน้า ไฟสัญญาณด้านหน้า ไฟสัญญาณด้านข้าง ไฟสัญญาณด้านหลัง ไฟเบรก ไฟดอยหลัง ไฟตัดหมอกด้านหลัง ไฟป้ายทะเบียนรถ ไฟระบุตำแหน่งด้านหลัง/ไฟจอด ไฟภายใน

### เปลี่ยนเป็นคู่



ขอแนะนำให้เปลี่ยนเป็นคู่เพื่อประสิทธิภาพไฟที่สมดุล

### ตัวเลือกของผู้ผลิตรายอื่น

กว่า 100 ปีมาแล้วที่ Philips เป็นแนวหน้าของอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ส่องสว่างในรถยนต์ และนำเสนอนวัตกรรมทางเทคโนโลยีที่กลายมาเป็นมาตรฐานในรถยนต์สมัยใหม่ วันนี้ หนึ่งในสองคันของรถยนต์ในยุโรป และหนึ่งในสามคันของรถยนต์ทั่วโลกนั้นใช้ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างของ Philips

### รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

เทคโนโลยี: หลอดไฟฮาโลเจน  
การใช้งาน: ไฟตัดหมอกด้านหน้า  
การกำหนด: H11  
การรับรองจาก ECE: ไม่มี  
เครื่องหมาย ECE: ไม่มี  
ช่วง: หลอดไฟ CrystalVision  
ฐาน: PGJ19-2  
ประเภท: H11 CrystalVision

### คุณลักษณะทางไฟฟ้า

แรงดันไฟฟ้า: 12 โวลต์  
ขนาดวัตต์: 55 วัตต์

### อายุการใช้งาน

อายุการใช้งาน: B3/Tc = 200/400

### คุณลักษณะการส่องสว่าง

การปรับอุณหภูมิสี: 4300 K  
ลูเมน: 900 ±15%  
การปรับอุณหภูมิสี: สูงสุดถึง 4300 K

### ข้อมูลการบรรจุที่บ่อ

EAN1: 8727900372786  
ประเภทบรรจุภัณฑ์: S2J

