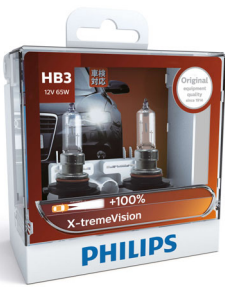




Philips X-tremeVision
หลอดไฟหน้า

ประเภทหลอดไฟ: HB3
ภายในบรรจุ: 2 หลอด
12 V, 65 W



9005XVS2

ความปลอดภัยที่รู้สึกได้ เพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัย

เพิ่มวิสัยทัศน์ของคุณบนท้องถนน

หลอดไฟหน้าอาโลเจน Philips X-tremeVision ให้ทัศนวิสัยเพิ่มขึ้นถึง 100% X-tremeVision ได้รับการออกแบบมาด้วยเทคโนโลยีที่ล้ำสมัยเพื่อให้ได้แสงที่สว่างเนื้อข้น ซึ่งเป็นไปตามมาตรฐาน ECE ที่ถูกกฎหมายทั่วโลก

ยกระดับความปลอดภัยด้วยทัศนวิสัยที่เพิ่มขึ้น

- ความสะอาดสายและความปลอดภัยในการขับขี่มากกว่า

ให้แสงสว่างมากขึ้น 100% เพื่อทัศนวิสัยสูงสุด*

- มองเห็นได้ไกลขึ้นและตอบสนองได้ไวขึ้นด้วยทัศนวิสัยที่มากขึ้นถึง 100%

ไฟหน้าคุณภาพสูงและสุดทนทาน

- Philips เป็นตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่
- เปลี่ยนไฟหน้าของคุณทั้งคู่เพื่อความปลอดภัยมากขึ้น
- ผู้ผลิตหลอดไฟรถยนต์ที่ได้รับรางวัล
- หลอดไฟรถยนต์ Philips ผลิตจากแก้วครอบหัวที่คุณภาพสูง
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อความชื้นสูง⁺
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อ UV สูง
- หลอดไฟ 12V หลักรุนสำหรับทุกฟังก์ชัน

แสงเจิดจ้า ได้รับการตรวจสอบรองอย่างสมบูรณ์ ใช้ได้ตามกฎหมาย

- เป็นไปตามมาตรฐานคุณภาพระดับสูงของการรับรองจาก ECE

PHILIPS

หลอดไฟหน้า
ประเภทหลอดไฟ: HB3 ภายใต้เงื่อนไข: 2 หลอด, 12 V, 65 W

ไฮไลต์

9005XVS2

ทัศนวิสัยบนท้องถนนเพิ่มขึ้น 100%

อ้างอิงจากการออกแบบที่ไม่เหมือนใครของผลิตภัณฑ์ ทำให้ X-tremeVision ส่องแสงบนท้องถนนได้สว่างเหนือชั้น

คุณภาพและทัศนวิสัยที่ดีเยี่ยม

X-tremeVision

ให้เวลาตามสูงที่ไวขึ้นด้วยการรับรู้ถึงสิ่งกีดขวางและสัญญาณจราจรได้ดีกว่าหน้า แสงไฟหน้าเป็นส่วนสำคัญของการขับขี่ และแสงไฟยังเป็นกุญแจสำคัญในการป้องกันอุบัติเหตุอีกด้วย ผลิตภัณฑ์นี้ช่วยป้องกันอุบัติเหตุโดยการเพิ่มทัศนวิสัยโดยรวมและทำให้ท้องถนนที่สว่างสดใส

ผ่านการรับรองจาก ECE

X-tremeVision

มีคุณสมบัติควบคู่กับมาตรฐานข้อบังคับของ ECE ว่าด้วยการใช้ท้องถนนตามกฎหมาย

ออกแบบมาเพื่อการใช้ที่หลากหลาย



ควรเลือกหลอดไฟ 12V

รุ่นใดสำหรับพังก์ชันนั่นๆ ได้อย่างไร ผลิตภัณฑ์ Philips Automotive

มีพร้อมสำหรับทุกฟังก์ชันพิเศษของรถ: ไฟสูง/ไฟต่ำ ไฟตัดหมอกด้านหน้า ไฟสัญญาณด้านหน้า/ไฟสัญญาณด้านขวา/ไฟสัญญาณด้านซ้าย ไฟเบรก ไฟอยหลัง ไฟตัดหมอกด้านหลัง ไฟป้ายทะเบียนรถ ไฟระบุตำแหน่งด้านหลัง/ไฟจอด ไฟภายใน

เปลี่ยนเป็นคู่



ขอแนะนำให้เปลี่ยนเป็นคู่เพื่อประสิทธิภาพไฟที่สมดุล

ตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์



กว่า 100 ปีมาแล้วที่ Philips เป็นผู้ผลิตขั้นนำของอุตสาหกรรมด้านผลิตภัณฑ์ส่องสว่างในรถยนต์ และนำเสนอวัตกรรมทางเทคโนโลยีที่กลยุทธ์ เป็นมาตรฐานของรถยนต์สมัยใหม่ วันนี้ หนึ่งในสิ่งด้านของรถยนต์ในยุโรป และหนึ่งในสามด้านของรถยนต์ทั่วโลกนั้นใช้ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างของ Philips

หลอดไฟรถยนต์ที่ได้รับการยกย่อง



หลอดไฟของเรามักจะได้รับการแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญด้านรถยนต์

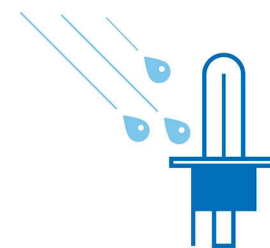
แก้วครอบซัลโวไฟสูง



แก้วครอบซัลโวไฟ UV นี้แข็งแรงกว่าแก้วแข็ง และทนทานต่ออุณหภูมิสูงขึ้นและการสั่นสะเทือน ทำให้ปลอดภัยจากความเสี่ยงต่อการระเบิด หลอดไฟแก้วครอบ Philips (ไส้หลอด 2650 °C และแก้ว 800 °C)

สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิแบบฉับพลันที่รุนแรงได้ แก้วครอบซัลโวไฟ สามารถสร้างแสงที่ส่องสว่างได้ด้วยความสามารถในการยึดแห้งต้นที่เพิ่มขึ้น เอาไว้ภายในหลอดไฟ เช่นเดียวกันไปตามประเภทหลอดไฟ

ความทนทานต่อความชื้น



มีเพียงหลอดไฟที่ทำจากแก้วครอบ (ไส้หลอด 2650 °C และแก้ว 800 °C) ที่สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิกันที่ทันใจได้: เช่น ถ้าเมฆด้านในเย็นตกรอบหลอดไฟที่กำลังร้อนขึ้นอาจเกิดขึ้นได้ เมื่อคุณขับผ่านน้ำแข็งและเมื่อไฟน้ำที่บ้ารุดอยู่ ^ การใช้งานแตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

หลอดไฟหน้า
ประเกทหลอดไฟ: HB3 ภายใต้เงื่อนไข: 2 หลอด, 12 V, 65 W

9005XVS2

รายละเอียดเนินทาง

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประกายหน้าที่คาดหวัง: สว่างกว่า
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: หักนิวเคลียร์มากขึ้น 100%

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟสูง, ไฟต่ำ
- ฐาน: P20d
- การกำหนด: HB3 X-tremeVision
- การรับรองจาก ECE: ใช่
- เครื่องหมาย ECE: มีเครื่องหมาย E1 22S
- รุ่น: วิสัยทัศน์สูงสุด
- เทคโนโลยี: หลอดไฟอาโลเจน
- ประเภท: HB3

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: $B3/Tc = 200/400$

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- ลูเมน: $1860 \pm 12\%$

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- ขนาดวัตต์: 65 วัตต์
- แรงดันไฟฟ้า: 12 V

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รหัสการสั่งซื้อ: 37270030
- EAN1: 8727900372700



วันที่ออก 2023-09-16

เวอร์ชัน: 7.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ
ล่วงหน้า เนื่องจากกระบวนการตัวเป็นมันบัดบีของ Koninklijke
Philips N.V. หรือเจ้าของรายนั้นๆ

www.philips.com