

Philips Xenon X-tremeVision gen2
หลอดไฟหน้า

ประเภทหลอดไฟ: D4S
ภายในบรรจุ: 1 หลอด
42 V, 35 W



42402XV2C1

รู้สึกและขับขี่อย่างปลอดภัยด้วยไฟที่สว่างกว่า

สามารถเห็นมองเห็นทุกเนิน ทุกโค้ง และทุกทางอุปสรรคบนท้องถนนได้

ด้วยลำแสงที่ทรงพลังที่ช่วยปล่อยแสงไปยังที่เกินขีดจำกัดได้ X-tremeVision รุ่น 2 เป็นพัฒนาการอันล้ำสุดในเทคโนโลยีของ Xenon ด้วยประสิทธิภาพไฟที่ยอดเยี่ยมนี้ช่วยขยายข้อจำกัดในการขับขี่ของคุณ ดังนั้นคุณจะเพลิดเพลินไปกับความปลอดภัยที่มากกว่า การขับขี่ที่สะดวกกว่าเดิม

แสงสเปกตรัม: มอบประสบการณ์การขับขี่ที่สะดวกสบาย

- การมองเห็นที่เพิ่มขึ้นเพื่อความปลอดภัยที่มากขึ้น ขับขี่สะดวกมากขึ้น

ประสิทธิภาพแสงที่ดีที่สุด

- การควบคุมแสงไฟไปยังจุดที่ถูกต้องจากข้างหน้ารถของคุณ
- หลอดไฟรถยนต์ Philips ได้รับรางวัล
- มาตรฐานคุณภาพระดับสูงของการรับรองจาก ECE

Xenon ที่มีคุณภาพ และสุดทนทานสำหรับรถ

- Philips ได้คิดค้นเทคโนโลยี Xenon HID ที่ล้ำหน้า

อุปกรณ์ของแท้, ผ่านการรับรองเพื่อการใช้งานบนถนน 100%

- หลอดไฟรถยนต์ Philips ผลิตจากแก้วควอทซ์คุณภาพสูง
- หลอดไฟรถยนต์ Philips ปกป้องจากแสง UV
- Philips เป็นตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่

สว่างกว่าเพื่อการมองเห็นและความปลอดภัยที่สูงสุด

- Xenon X-tremeVision plus: เพื่อประสิทธิภาพที่เหนือกว่า

PHILIPS

หลอดไฟหน้า
ประเภทหลอดไฟ: D4S ภายในบรรจุ: 1 หลอด, 42 V, 35 W

ไฮโลด

การมองเห็นและความปลอดภัยที่สูงสุด

แสงเป็นส่วนสำคัญของการขับขี่
เพียงแค่ปรับปรุงคุณภาพของแสงให้สามารถป้องกันอุบัติเหตุได้ Xenon X-tremeVision รุ่น 2
ได้ปรับปรุงในการมองเห็น
ดังนั้นคุณสามารถรับรู้ถึงสิ่งกีดขวางและเครื่องหมายจราจรได้เร็วกว่าที่เคย ช่วยให้ตอบสนองได้ทัน
องค์ประกอบสเปกตรัมของแสงนี้ได้รับการปรับให้เข้ากับความไวสีตาของคุณ และพร้อมกับอุณหภูมิสี 4800K
เป็นไฟหน้าที่ไม่แยงตาของคุณ
ช่วยการขับขี่ตอนกลางคืนปลอดภัยและสะดวกสบายมากขึ้น

เทคโนโลยี Xenon แบบดั้งเดิม

หลอดไฟ Xenon HID (High Intensity Discharge)
ให้แสงสว่างมากกว่าถึงสองเท่าเพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัย
ในทุกสภาวะ
ผลการศึกษาก็แสดงให้เห็นว่าช่วยให้ผู้ขับขี่มีสมาธิ
ในการขับขี่
และแยกสิ่งกีดขวางและป้ายสัญญาณบนท้องถนนได้
เร็วกว่าหลอดไฟแบบเดิม
มีวิธีอะไรที่คิดว่าที่จะกำจัดความมืดด้วยแสงสีขาวสว่าง
จ้าเมื่อเทียบกับกลางวัน

ผ่านการรับรองจาก ECE

ผลิตภัณฑ์และบริการ Philips
สำหรับรถยนต์ได้รับการยกย่องว่าเป็นชั้นยอดในตลาด
ผู้ผลิตอุปกรณ์ดั้งเดิม เช่นเดียวกับในตลาดมือสอง
โดยได้รับการผลิตจากวัสดุคุณภาพสูง
และได้รับการทดสอบสูงสุดเพื่อให้เกิดความปลอดภัย
และความสบายในการขับขี่แก่ลูกค้าของเรามากที่สุด
การผลิตทั้งหมดของเรามีการทดสอบอย่างถี่ถ้วน
มีการควบคุม และได้รับรอง (ISO 9001, ISO 14001
และ QS0 9000) ตามข้อกำหนด ECE สูงสุด
หรือพูดง่าย ๆ คือนี้เป็นคุณภาพที่คุณสามารถวางใจได้

หลอดไฟรถยนต์ที่ได้รับรางวัล

ไฟรถยนต์ที่มีคุณภาพสูงและลำหน้าของพวกเขาได้รับ
รางวัล
ได้รับการยอมรับอย่างสม่ำเสมอจากผู้เชี่ยวชาญด้าน
รถยนต์

ตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์

กว่า 100 ปีมาแล้วที่ Philips
เป็นตัวแทนของอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ส่องสว่างใน
รถยนต์
และนำเสนอนวัตกรรมทางเทคโนโลยีที่กลายมาเป็น
มาตรฐานในรถยนต์สมัยใหม่ วันนี้
หนึ่งในสองคันของรถยนต์ในยุโรป
และหนึ่งในสามคันของรถยนต์ทั่วโลกนั้นใช้ผลิตภัณฑ์
ส่องสว่างของ Philips

แก้วควอทซ์คุณภาพสูง



แก้วควอทซ์ UV นี้แข็งแรงกว่าแก้วแข็ง
และทนทานต่ออุณหภูมิสุดขั้วและการสั่นสะเทือน
ทำให้ปลอดภัยจากความเสี่ยงต่อการระเบิด
ดังนั้นหลอดไฟแก้วควอทซ์ Philips
สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิแบบฉับพลัน
ที่รุนแรงได้ แก้วควอทซ์ UV
สามารถสร้างแสงที่ทรงพลังได้
และแสงที่ทรงพลังนี้จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการขับ
ขี่ แม้ว่าบนท้องถนนจะมีมืดก็ตาม

ประสิทธิภาพแสงที่ดีที่สุด

มีแค่ไฟหน้ารถที่ทรงพลังอย่างเดียวไม่พอ
ออปติคัลที่แม่นยำก็จำเป็นเช่นกัน หลอดไฟ Xenon
X-tremeVision plus
มีเทคโนโลยีการติดตั้งแม่นยำที่สุดที่ 150-350
ไมโครเมตร
หมายความว่าคุณสามารถส่องไฟไปบนท้องถนนในเวลา
ที่ต้องการ โดยไม่รบกวนคนขับรถที่กำลังขับมา

ทัศนวิสัยเพิ่มขึ้นสูงสุดถึง 150%

หลอดไฟ Xenon X-tremeVision plus
ออกแบบมาเพื่อประสิทธิภาพเทคโนโลยีที่สูงที่สุดของ
Philips Xenon
สร้างลำแสงที่ยาวนานและทัศนวิสัยเพิ่มขึ้นสูงสุดถึง
150% หลอดไฟ Xenon X-tremeVision plus
ช่วยให้คุณรับรู้สิ่งกีดขวางได้เร็วกว่าที่เคย
ช่วยให้คุณตอบสนองได้ทัน
และพร้อมที่ทัศนวิสัยด้านข้างที่มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
คุณจะได้รับสิ่งอื่นตรงบนท้องถนนได้มากขึ้น เช่น
คนเดินเท้า หรือทางแยกที่กำลังถึง
ส่องสว่างอย่างชัดเจนไปทั่วทุกเนิน ทุกโค้ง
และทุกความเสี่ยงบนท้องถนน
เป็นไฟหน้าที่ตอบสนองความต้องการของคนขับและ
สภาพการขับขี่มากที่สุด

แก้วกันแสง UV

เทคโนโลยีการเคลือบป้องกัน UV พิเศษของ Philips
ปกป้องหลอดไฟหน้ารถจากรังสีอัลตราไวโอเลตที่เป็น
อันตราย ทำให้แก้วควอทซ์ที่เคลือบ UV ของ Philips
เหมาะสำหรับการขับขี่ในทุกสภาวะ
การเพิ่มการป้องกันอีกชั้นนี้ช่วยไฟหน้ารถของคุณมี
ความทนทาน

42402XV2C1

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประโยชน์ที่คาดหวัง: สว่างกว่า
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์:
สัมผัสกับแสงไฟที่มากขึ้น

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟสูง, ไฟต่ำ
- รุ่น: P32d-5
- การกำหนด: D4S X-tremeVision
- การรับรองจาก ECE: ใช้
- รุ่น: Xenon X-tremeVision รุ่น 2
- เทคโนโลยี: หลอดไฟซีนอน
- ประเภท: D4S

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: 2,500 ชม.

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- ลูเมน: 3200 ±450 lm
- อุณหภูมิสี: สูงสุดถึง 4800 K

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- ขนาดวัตต์: 35 วัตต์
- แรงดันไฟฟ้า: 42 V

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการใบสั่ง: 42402XV2C1
- รหัสการสั่งซื้อ: 37721733

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- ประเภทบรรจุภัณฑ์: C1
- EAN1: 8727900377217
- EAN3: 8727900377224

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- นำหนักรวมต่อชิ้น: 28 g.
- ความยาว: 5 ซม.
- ความกว้าง: 5 ซม.
- ความสูง: 9 ซม.
- จำนวนในแพ็คเกจ: 1
- MOQ (สำหรับผู้เชี่ยวชาญ): 2

ข้อมูลกล่องภายนอก

- ความยาว: 11 ซม.
- ความกว้าง: 10 ซม.
- ความสูง: 6 ซม.



วันที่ออก 2023-09-16

เวอร์ชัน: 9.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ
ล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke
Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com