



Philips X-tremeUltinon
LED
หลอดไฟสัญญาณ

LED-T10 [~W5W]

จำนวนของหลอดไฟ: 2
สีขาวอมฟ้า 12 V 6500 K
ไฟหรี่ ไฟภายในรถ

127996500KX2

สว่างขึ้นและดูมีสไตล์มากขึ้น

ระบบไฟสัญญาณ LED ที่สีสดสว่างชัด และทนทาน

เพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัยและทันสมัย เปลี่ยนมาใช้ไฟภายในรถและไฟหรี่ Philips X-tremeUltinon LED T10 ส่องสว่าง ที่มีความทรงพลัง ความแม่นยำ และดูดี ทำให้คุณสามารถขับขี่ได้อย่างปลอดภัยและมีสไตล์

อัปเดตสไตล์ของคุณ

- อัปเดตแสงไฟไปพร้อมกับสไตล์ของคุณ

การกระจายแสงที่เหนือชั้น

- การกระจายแสงที่สม่ำเสมอเพื่อเพิ่มวิสัยทัศน์

ไฟ LED ที่ใช้งานยาวนานยิ่งขึ้น

- แผ่นเซรามิกป้องกันความร้อนและการสั่นสะเทือน CeraLight

ไฟ LED ภายนอกที่สว่างขึ้น

- ส่งสัญญาณไฟให้เพื่อนร่วมท้องถนนด้วยไฟภายนอกที่สว่างขึ้นกว่าเดิม

คุณภาพที่ยอดเยี่ยมาจาก Philips

- ผลึกภัณฑ์ส่องสว่างในรถยนต์ของ Philips ในระดับคุณภาพสูงสุด
- การติดตั้งที่ง่ายดายและใช้งานร่วมกัน ได้กับรถยนต์ทุกรุ่น

PHILIPS

หลอดไฟสัญญาณ
LED-T10 [-W5W] จำนวนของหลอดไฟ: 2, สีขาวอมฟ้า 12 V 6500 K, ไฟหรี่ไฟภายในรถ

ไฮโลต์

สัญญาณไฟที่สว่างและสดใส

ไม่ว่าจะเป็นโทรศัพท์มือถือ หรือรองเท้าข้างซ้ายของคุณที่หายไป ณ จุดๆ หนึ่งเราต้องการของในวงไฟที่ผิดทางในรถที่มีแสงน้อย ด้วยระบบแสง LED ภายในรถของ Philips ให้คุณได้รับแสงที่กระจายอย่างสม่ำเสมอ ที่สว่าง และมีสีนวล เพื่อให้ครึ่งหน้าเวลาที่คุณหาของในกระป๋องหลังรถช่องใส่ถุงมือ หรือพื้นรถของคุณ คุณสามารถเห็นได้อย่างชัดเจนว่าคุณกำลังทำอะไรอยู่ และหาของได้อย่างง่ายดาย

สีสัญญาณไฟที่คมชัด

ในขณะที่จุดมุ่งหมายหลักของไฟภายในรถคือการช่วยให้คุณเห็นและถูกเห็น ซึ่งไม่ใช่เหตุผลที่คุณจะต้องดูไม่ดีในขณะที่เดียวกัน หากต้องการการอัปเดตสไตล์ของคุณโดยไม่ต้องซื้อชุดคันใหม่ ให้เปลี่ยนไฟภายในรถของคุณด้วย LED ที่นับว่าเป็นวิธีที่ชาญฉลาดกว่าในการใช้จ่ายเงิน อุปกรณ์ไฟภายในรถของคุณด้วยไฟสีแดงที่ขยับมากขึ้นสำหรับใช้เป็นไฟเบรก ส่วนไฟสีฟ้าที่สดใสนี้ใช้สำหรับไฟเลี้ยว และแสงสีขาวสว่างสำหรับใช้เป็นไฟหรี่และไฟถอยหลัง รถยนต์ถือเป็นส่วนหนึ่งของความเป็นคุณ ดังนั้นทำให้สไตล์ของคุณดูโดดเด่นด้วยไฟสัญญาณ LED ภายในรถของ Philips

แผ่นเซรามิกกันความร้อน CeraLight

เทคโนโลยี CeraLight ของ Philips คือเคลือบเซรามิกแบบเฉพาะที่ได้จัดสิทธิบัตร ออกแบบมาเพื่อนำความร้อนและแรงสั่นสะเทือนออกจากส่วนประกอบ LED โดยนวัตกรรมนี้ช่วยปกป้องหลอดไฟไม่ให้เสียตั้งแต่เนิ่นๆ หลอดไฟ T10 ที่มี CeraLight นั้นผลิตขึ้นมาเพื่อให้ใช้ได้นานาน ให้ผู้ขับขี่มีระบบไฟที่ทนทาน

การกระจายแสงที่สม่ำเสมอ

กลุ่มผลิตภัณฑ์ไฟ LED ภายในรถของ Philips นั้นได้รับการออกแบบมาให้มีการกระจายแสงที่ชาญฉลาดยิ่งขึ้นเพื่อให้มั่นใจว่าไฟสัญญาณภายในรถจะดู

ลาดยิ่งขึ้นเพื่อให้มั่นใจว่าไฟสัญญาณภายในรถจะดูกระจายไปในจุดที่คุณต้องการ (ไม่ว่าจะเป็นไฟถอยหลังไฟเบรก หรือไฟสัญญาณ) ด้วยมุมที่กว้างและการกระจายแสงที่สม่ำเสมอ ไม่เพียงแต่คุณจะสามารถมองเห็นบนท้องถนนได้มากขึ้น แต่ผู้ขับขี่คนอื่นยังสามารถมองเห็นคุณได้ดีเช่นกัน

คุณภาพเกรดยานยนต์

ผลิตภัณฑ์ที่สว่างของ Philips ที่ล้ำหน้าด้วยเทคโนโลยีซึ่งมีชื่อเสียงในวงการอุตสาหกรรมยานยนต์เป็นเวลานานกว่า 100 ปี ผลิตภัณฑ์คุณภาพเกรดยานยนต์ของ Philips นั้นได้รับการออกแบบและพัฒนาตามกระบวนการควบคุมคุณภาพที่เข้มงวด (รวมถึงมาตรฐาน ISO ที่เกี่ยวข้อง) นำไปสู่มาตรฐานการผลิตที่สูงอย่างต่อเนื่อง ผู้ผลิตรถยนต์ส่วนใหญ่เลือกหลอดไฟของ Philips เนื่องจากมีคุณภาพเชื่อถือได้ จาก Philips ก็เท่ากับว่าคุณเชื่อถือคุณภาพ คุณได้รับแสงสว่างเจิดจ้า และประสิทธิภาพแสงที่แม่นยำ คุณได้รับสไตล์ที่ล้ำสมัย และยังได้รับระบบผลิตภัณฑ์ที่สว่าง LED ขั้นสูงเพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัย คล่องตัว และเพลิดเพลินมากกว่าเดิม

เตรียมตัว ระวัง ติดตั้ง

ออกแบบมาให้ง่ายต่อการติดตั้งในพาทะที่ใช้งานร่วมกันได้ ผู้ขับขี่ที่มีประสบการณ์ในการบำรุงรักษาจะสามารถถอดไฟรถยนต์ที่ใช้งานร่วมกันได้ด้วยความง่ายดาย อย่างไรก็ตาม ขอแนะนำให้คุณติดตั้งไฟ LED Philips X-tremeUltinon โดยใช้ช่างที่มีความชำนาญเฉพาะทาง พวกเขาจะทำให้แน่ใจว่าคุณจะใช้งานได้โดยไม่ต้องมีปัญหา ในขณะที่หลอดไฟเหล่านี้ใช้งานร่วมกันได้กับรถยนต์หลายรุ่นที่มีอยู่ในขณะนี้ แต่ไม่รองรับรถยนต์ทุกประเภท

127996500KX2

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประโยชน์ที่คาดหวัง: สำหรับใช้ภายในห้องโดยสาร, ตำแหน่ง
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: สว่างขึ้น, สัญญาณไฟที่สดใส

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ภายใน, ตำแหน่ง
- ขนาด: W2,1x9,5d
- การระบุประเภท LED: LED-T10 [-W5W]
- การรับรองจาก ECE: เลขที่
- รุ่น: X-tremeUltinon LED
- คุณสมบัติด้านเทคนิค: CeraLight
- เทคโนโลยี: LED
- ประเภท: W5W

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: สูงสุดถึง 12 ปี

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- อุณหภูมิสี: สูงสุดถึง 6500 K
- ลูเมน [lm]: 50

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- แรงดันไฟฟ้า: 12 V

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการสั่งซื้อ: 127996500KX2
- รหัสการสั่งซื้อ: 39827430

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- EAN1: 8727900398274
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: X2

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- ความยาว: 6.8 ซม.
- ความกว้าง: 2.8 ซม.
- ความสูง: 9.2 ซม.
- จำนวนในแพ็คเกจ: 2
- MOQ (สำหรับผู้เชี่ยวชาญ): 20

ข้อมูลกล่องภายนอก

- ความยาว: 19.5 ซม.
- ความกว้าง: 15.1 ซม.
- ความสูง: 8.5 ซม.
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 0.37 กก.



วันที่ออก 2023-12-29

เวอร์ชัน: 6.2.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* เป็นความรับผิดชอบของคุณเองเพื่อให้แน่ใจว่าการใช้หลอดไฟ LED สำหรับตกแต่งสอดคล้องกับข้อกำหนดทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องในท้องถิ่น