



Philips Ultinon LED  
หลอดไฟสัญญาณ

LED-T20 [-W21/5W]

จำนวนของหลอดไฟ: 2  
12V แสงสีแดงเข้ม  
ไฟหยุด/ไฟท้าย

11066ULRX2

# สัญญาณขัดสี ขับขี่อย่างมีสไตล์

LED คุณภาพทนทาน

เพื่อการขับขี่อย่างมีสไตล์ และไฟสัญญาณที่มีสีเข้มชัด ไฟเบรกและไฟท้าย Philips Ultinon LED [-W21/5W] สว่างสดใส สีแดงเข้ม และดูดี เพื่อให้คุณส่งสัญญาณได้อย่างปลอดภัยพร้อมสไตล์

## อัปเกรดสไตล์ของคุณ

- อัปเกรดแสงไฟไปพร้อมกับสไตล์ของคุณ

## ไฟ LED ภายนอกที่สว่างขึ้น

- ไฟเบรกที่ติดสว่างในทันทีทำให้การเบรกกะทันหันมีความปลอดภัยขึ้น
- สัญญาณที่สว่างชัดเพื่อเพิ่มความปลอดภัย

## คุณภาพระดับ Philips ทนทาน

- ผลิตรถยนต์ส่องสว่างในรถยนต์ของ Philips ในระดับคุณภาพสูงสุด
- การติดตั้งที่ง่ายและใช้งานร่วมกันได้กับรถยนต์ทุกรุ่น

## กระจายแสงได้ดี

- การกระจายแสงที่สม่ำเสมอเพื่อเพิ่มวิสัยทัศน์

**PHILIPS**

หลอดไฟสัญญาณ  
LED-T20 [-W21/5W] จำนวนของหลอดไฟ: 2, 12V แสงสีแดงเข้ม, ไฟหยุด/ไฟท้าย

## ไฮโลต์

### สัญญาณไฟที่คมชัด

ในขณะที่คุณมุ่งหมายหลักของไฟภายนอกคือการช่วยให้คุณเห็นและถูกเห็น ซึ่งไม่ใช่เหตุผลที่คุณจะต้องดูไม่ดีในขณะที่เดียวกัน พวกเขาต้องการการอัพเกรดหลอดไฟของคุณโดยไม่ต้องซื้อชุดใหม่ ให้เปลี่ยนไฟภายนอกของคุณด้วย LED ที่นับว่าเป็นวิธีที่ชาญฉลาดกว่าในการใช้จ่ายเงิน อุปกรณ์ไฟภายนอกของคุณด้วยไฟสีแดงที่ขึ้นมากขึ้นสำหรับใช้เป็นไฟเบรก ส่วนไฟสีอำพันสดใสใช้สำหรับไฟเลี้ยว และแสงสีขาวสว่างสำหรับใช้เป็นไฟหรี่และไฟถอยหลัง รถยนต์ถือเป็นส่วนหนึ่งของความเป็นคุณ ดังนั้นทำให้สไตล์ของคุณโดดเด่นด้วยไฟสัญญาณ LED ภายนอกของ Philips

### มองเห็นได้ง่ายด้วยไฟสัญญาณสว่างสดใส

การส่งสัญญาณเพื่อบอกถึงความเคลื่อนไหวของพาหนะของคุณมีความสำคัญต่อความปลอดภัยของคุณ เพื่อหลีกเลี่ยงการชน ผู้อื่นจำเป็นต้องรู้ว่าคุณกำลังทำอะไรอยู่ ไฟสัญญาณที่สว่างชัดนี้จะช่วยให้คุณมั่นใจว่าผู้อื่นจะสามารถมองเห็นคุณได้ ทำให้ปลอดภัยยิ่งขึ้น ไม่ว่าจะเป็นการถอยหลัง การบอกตำแหน่ง หรือการเบรก ไฟสัญญาณ LED Philips Ultinon จะให้สมรรถนะที่คุณต้องการ ทำให้ผู้ขับขี่อื่นๆ มีเวลามากขึ้นในการตอบสนองต่อการเคลื่อนไหวของคุณ

### ไฟเบรกที่ติดสว่างในที่

หลอดไฟเบรกใช้เวลาในการติดสว่างขึ้นและติดเต็มที่ แต่ไฟ LED นั้น “ติดสว่างในที่” ซึ่งสามารถวัดความแตกต่างได้เพียงเสี้ยววินาที โดยในการเบรกที่รุนแรงนั้น เพียงแค่เสี้ยววินาทีก็นับเป็นสิ่งที่ต้องคำนึงถึง ตัวอย่างเช่น ที่ความเร็ว 100 กม./ชม. ความแตกต่างเพียงเสี้ยววินาทีของเวลาตอบสนองหนึ่งวินาทีเท่ากับระยะทางตอบสนองที่เพิ่มขึ้นถึง 11 เมตร ซึ่งมีเวลาคิดเพิ่มขึ้นอีกประมาณ 2.5 ช่วงรถด้วยไฟเบรก LED Philips

ในวินาทีที่คุณตัดสินใจจะเบรก ผู้ขับขี่ที่ตามมาด้านหลังจะรู้ได้ทันที

### กระจายแสงได้ดี

คุณสมบัติของไฟ LED ภายนอกของ Philips นั้นได้รับการออกแบบมาให้มีการกระจายแสงที่ชาญฉลาดยิ่งขึ้นเพื่อให้มั่นใจว่าไฟสัญญาณภายนอกจะถูกละทิ้งไปโดยที่คุณต้องการ (ไม่ว่าจะเป็นไฟถอยหลังไฟเบรก หรือไฟสัญญาณ) ด้วยมุมที่กว้างและการกระจายแสงที่สม่ำเสมอ ไม่เพียงแต่คุณจะสามารถมองเห็นบนท้องถนนได้มากขึ้น แต่ผู้ขับขี่คนอื่นยังสามารถมองเห็นคุณได้ดีเช่นกัน

### คุณภาพเกรดยานยนต์

ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างของ Philips ที่จำหน่ายด้วยเทคโนโลยีซึ่งมีชื่อเสียงในวงการอุตสาหกรรมยานยนต์เป็นเวลาเกินกว่า 100 ปี ผลิตภัณฑ์คุณภาพเกรดยานยนต์ของ Philips นั้นได้รับการออกแบบและพัฒนาตามกระบวนการควบคุมคุณภาพที่เข้มงวด (รวมถึงมาตรฐาน ISO ที่เกี่ยวข้อง) นำไปสู่มาตรฐานการผลิตที่สูงอย่างต่อเนื่อง ผู้ผลิตรถยนต์ส่วนใหญ่เลือกหลอดไฟของ Philips เนื่องจากเมื่อคุณซื้อผลิตภัณฑ์จาก Philips ก็เท่ากับว่าคุณซื้อคุณภาพ คุณได้รับแสงสว่างเจิดจ้าและประสิทธิภาพแสงที่แม่นยำ คุณได้รับสไตล์ที่ล้ำสมัย

### เตรียมตัว ระวัง ติดตั้ง

ออกแบบมาให้ง่ายต่อการติดตั้งในพาหนะที่ใช้งานร่วมกันได้ ผู้ขับขี่ที่มีประสบการณ์ในการบำรุงรักษาจะสามารถถอดไฟรถยนต์ที่ใช้งานร่วมกันได้ด้วยความสะดวกสบาย อย่างไรก็ตาม ขอแนะนำให้คุณติดตั้งไฟ LED Philips X-tremeUltinon โดยใช้ช่างที่มีความชำนาญเฉพาะทาง พวกเขาจะทำให้แน่ใจว่าคุณจะใช้งานได้โดยไม่ต้องมีปัญหา ในขณะที่หลอดไฟเหล่านี้ใช้งานร่วมกันได้กับรถยนต์หลายรุ่นที่มีอยู่ในขณะนี้ แต่ไม่รองรับรถยนต์ทุกประเภท

11066ULRX2

## รายละเอียดเฉพาะ

### ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประโยชน์ที่คาดหวัง: สติล์
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: สัญญาณชัดใส ขับขี่อย่างมีสติล์

### รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟหยุด/ไฟท้าย
- ฐาน: WX3x 16d
- การระบุประเภท LED: LED-T20 [-W21/5W]
- การรับรองจาก ECE: เลขที่
- เครื่องหมาย ECE: -
- รุ่น: Ultinon LED
- คุณสมบัติด้านเทคนิค: สว่างขึ้นในที่ทันที
- เทคโนโลยี: LED
- ประเภท: [-W21/5W]

### อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: สูงสุด 8 ปี

### คุณลักษณะการส่องสว่าง

- ลูเมน: 70/13
- อุณหภูมิสี: สติล์

### คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- ขนาดวัตต์: 2.7 วัตต์
- แรงดันไฟฟ้า: 12 V

### ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการใบสั่ง: 11066ULRX2
- รหัสการสั่งซื้อ: 5009030

### ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- EAN1: 8719018050090
- EAN3: 8719018050106
- 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: 0.6 กก.



วันที่ออก 2023-09-16

เวอร์ชัน: 8.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V. สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

\* เป็นความรับผิดชอบของคุณเองเพื่อให้แน่ใจว่าการใช้หลอดไฟ LED สำหรับตกแต่งสอดคล้องกับข้อกำหนดทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องในท้องถิ่น

\*