



Philips Ultinon Pro6000 SI  
หลอดไฟสัญญาณสำหรับ  
รถยนต์

LED-AMB [~P21W]

จำนวนของหลอดไฟ: 2  
12V สีเหลืองอำพันเข้ม  
ระบบยานยนต์ขั้นสูง



11498AU60X2

## เปลืองเปลืองไปกับความสว่างที่ยาวนาน

สัญญาณแบบส่องงามที่สว่างกว่า

เพื่อการขับขี่อย่างมีสไตล์ ให้อัปเกรดเป็นสัญญาณไฟเลี้ยว Philips Ultinon Pro6000 LED-AMB [~P21W]

สีเหลืองอำพันเข้มขั้นสูงมีความคงทนและเพิ่มทัศนวิสัยเพื่อให้คุณส่งสัญญาณได้อย่างปลอดภัยและมีสไตล์

### สัญญาณระดับไฮเอนด์ที่มีสไตล์

- อัปเกรดแสงไฟไปพร้อมกับสไตล์ของคุณ

### การเปลี่ยนแบบพ्लักแอนด์เพลย์ทำได้ง่ายดาย

- ไม่มีการกะพริบสำหรับรถยนต์ส่วนใหญ่
- ติดตั้งได้ง่ายดายและใช้งานร่วมกันได้กับรถยนต์ส่วนใหญ่
- ความสามารถใช้งานร่วมกับระบบไฟฟ้าได้กับรถส่วนใหญ่

### ทัศนวิสัยที่เหนือกว่า

- ข้อมูลความปลอดภัยแบบพร้อมใช้งานสำหรับผู้ขับขี่รายอื่น
- ส่งสัญญาณไฟให้เพื่อนร่วมท้องถนนด้วยไฟภายนอกที่สว่างขึ้นกว่าเดิม
- การออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์ด้วยอาร์เรย์ LED แบบสามดวง

### ประสิทธิภาพที่ใช้งานได้ยาวนาน

- อายุการใช้งานที่ยาวนานขึ้นถึง 5,000 ชั่วโมง

PHILIPS

หลอดไฟสัญญาณสำหรับรถยนต์2  
LED-AMB [-P21W] จำนวนของหลอดไฟ: 2, 12V สีเหลืองอำพันเข้ม, ระบบยานยนต์ขั้นสูง

11498AU60X2/20

## รายละเอียดเฉพาะ

### ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: ไฟ LED คุณภาพเกรดยานยนต์, ความสว่างอันทรงพลัง, การกระจายแสงที่สม่ำเสมอ
- ประโยชน์ที่คาดหวัง:  
สัญญาณแบบสว่างงามที่สว่างกว่า

### รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟเลี้ยวหน้า, ไฟเลี้ยวหลัง
- ฐาน: BAU15S
- การกำหนด: ไฟ LED P21W สีเหลืองอำพัน 11498 AU60 12V X2
- การรับรองจาก ECE: เลขที่
- รุ่น: Ultinon Pro6000 SI
- เทคโนโลยี: LED
- ประเภท: LED-AMB [-P21W]
- แรงดันไฟฟ้า: 12 V

### อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: 5000 ชม.

### คุณลักษณะการส่องสว่าง

- ลูเมน: 80
- อุณหภูมิสี: สีเหลืองอำพัน

### ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการไปรษณีย์: 11498AU60X2
- รหัสการสั่งซื้อ: 72160630

### ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- EAN1: 6974260721606
- EAN3: 6974260721613
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: X2

### ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 36 ก.
- ความยาว: 14.2 ซม.
- ความกว้าง: 12.1 ซม.
- ความสูง: 10.3 ซม.
- น้ำหนักสุทธิต่อชิ้น: 13 ก.
- จำนวนในแพ็คเกจ: 2 ชิ้น
- MOQ (สำหรับผู้เชี่ยวชาญ): 10 แพ็คเกจ

### ข้อมูลกล่องภายนอก

- ความยาว: 9.5 ซม.
- ความกว้าง: 1.5 ซม.
- ความสูง: 13.5 ซม.
- น้ำหนักสุทธิต่อชิ้น: 360 ก.
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 0.51 กก.

## ไฮไลท์

### ความสว่างอันทรงพลัง

การส่งสัญญาณเพื่อบอกถึงการเปลี่ยนตำแหน่งโดยเจตนาของพยานะมีความสำคัญต่อความปลอดภัยของคุณ เพื่อหลีกเลี่ยงการชน คนอื่นๆ จำเป็นต้องรู้ว่าคุณกำลังทำอะไรอยู่ และเมื่อสภาพอากาศที่ย่ำแย่ทำให้ทัศนวิสัยลดลง ไฟสัญญาณที่สว่างและสดใสจึงเป็นสิ่งที่สำคัญยิ่งขึ้นกว่าเดิม ไฟสัญญาณของ Philips Ultinon Pro6000 LED

ให้แสงสีเหลืองอำพันที่สว่างและเข้มเพื่อไฟเลี้ยวปกติ และไฟกระพริบข้าง รถของคุณก็เปรียบเหมือนตัวคุณ ดังนั้นทำให้สไตลของคุณมีเอกลักษณ์ด้วยไฟสัญญาณ LED จาก Philips

### เทคโนโลยีแบบเปิดใช้งานทันที

เมื่อเทียบกับหลอดสี ไฟ LED จาก Philips Ultinon Pro6000

จะสว่างขึ้นทันทีเพื่อให้แน่ใจว่าผู้ขับขี่คนอื่นๆ สามารถตอบสนองได้เร็วขึ้น ทำให้คุณปลอดภัยยิ่งขึ้น

### การกระจายแสงที่สม่ำเสมอ

สำหรับสัญญาณไฟเลี้ยวและไฟกระพริบข้าง LED Philips Ultinon Pro6000

ให้การกระจายแสงที่สม่ำเสมอ มุมกว้างช่วยให้กระจายแสงในจุดที่คุณต้องการ

### ไฟ LED สดทรวง

แม้ว่าเป้าหมายหลักของการจัดแสงภายนอกอาคารคือการช่วยให้คุณมองเห็นและถูกมองเห็น แต่ก็ไม่มีเหตุผลใดที่คุณไม่ควรดูดีไปพร้อมๆ กัน หากต้องการอัปเกรดสไตลของคุณโดยไม่ต้องซื้ออะไหล่ใหม่

การเปลี่ยนไฟภายนอกรถของคุณด้วยสัญญาณไฟ LED ของ Philips Ultinon Pro6000

ก็เป็นวิธีที่ชาญฉลาดในการใช้จ่ายเงินของคุณ

### อายุการใช้งานสูงสุดถึง 5,000 ชั่วโมง

คุณต้องการไฟรถยนต์ที่สว่างและมีสไตล แต่คุณไม่ต้องการเปลี่ยนหลอดไฟที่ไฟดับอยู่เรื่อยๆ

นั่นคือจุดอ่อนที่สำคัญของหลอดไฟทั่วไป ยิ่งแสงมีกำลังมาก อายุการใช้งานก็จะสั้นลง

แม้ที่ความเข้มแสงที่สูงขึ้น แต่ LED ก็ใช้งานได้ยาวนานกว่ามาก ไฟ LED Philips Ultinon Pro6000 สร้างขึ้นเพื่อความทนทาน

ด้วยคุณสมบัติต่างๆ เช่น เทคโนโลยี LED

ระดับไฮเอนด์และระบบการจัดการความร้อนขั้นสูง จึงมีอายุการใช้งานยาวนานถึง 5,000 ชั่วโมง

### เตรียมตัว ระวัง ติดตั้ง!

เฟลิตเฟลนกับประสบการณ์แบบปลั๊กแอนด์เพลย์: ด้วย Philips Ultinon Pro6000

ทำให้การเปลี่ยนหลอดไฟทำได้ง่ายและรวดเร็ว

### ความสามารถใช้งานร่วมกับระบบไฟฟ้า

หลอดไฟ LED สำหรับติดตั้งเพิ่มเติมและหลอดไฟธรรมดาที่มีความแตกต่างกันในแง่ของกำลังไฟ องค์ประกอบ

และการใช้พลังงาน การเปลี่ยนหลอดไฟธรรมดาของคุณด้วย LED

นี้อาจเป็นปัญหา หลอดไฟ Philips Ultinon Pro6000 สามารถใช้งานร่วมกับระบบไฟฟ้าได้กับรถส่วนใหญ่

มีอะแดปเตอร์เพิ่มเติมเป็นอุปกรณ์เสริมสำหรับการแก้ไขปัญหากหากจำเป็น เราขายโซลูชันที่สมบูรณ์แบบ



วันที่ออก 2023-09-16

เวอร์ชัน: 1.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ  
ล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke  
Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

\* ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด ECE