

# PHILIPS

หลอดไฟสัญญาณ

Ultinon LED

LED-S25 [~PY21W]

จำนวนของหลอดไฟ: 2

12V แสงสีอำพันเข้ม

ไฟเลี้ยว

11065ULAX2



## สัญญาณขัดสี ขับขี่อย่างมีสไตล์

### LED คุณภาพทนทาน

เพื่อการขับขี่อย่างมีสไตล์ และไฟสัญญาณที่มีสีเข้มชัด ไฟเลี้ยว Philips Ultinon LED [~W21W] สว่างสดใส สีอำพันเข้ม และดูดี เพื่อให้คุณส่งสัญญาณได้อย่างปลอดภัยพร้อมสไตล์

#### อัปเดตสไตล์ของคุณ

- อัปเดตแสงไฟไปพร้อมกับสไตล์ของคุณ

#### ไฟ LED ภายนอกที่สว่างขึ้น

- ไฟเลี้ยวสีอำพันเข้ม เพื่อให้ถูกมองเห็นได้ง่ายขึ้น
- สัญญาณที่สว่างชัดเพื่อเพิ่มความปลอดภัย

#### กระจายแสงได้ดี

- การกระจายแสงที่สม่ำเสมอเพื่อเพิ่มวิสัยทัศน์

#### ไฟ LED ที่ใช้งานยาวนาน

- ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างในรถยนต์ของ Philips ในระดับคุณภาพสูงสุด
- การติดตั้งที่ง่ายดายและใช้งานร่วมกันได้กับรถยนต์หลายรุ่น

# ไฮไลต์

## สัญญาณไฟที่คุ้มสไตล์

ในขณะที่จุดมุ่งหมายหลักของไฟภายนอกคือการช่วยให้อาคารของคุณดูดีและดูใหม่ ซึ่งไม่ใช่เหตุผลที่คุณจะต้องดูไม่ดีในขณะเดียวกัน หากคุณกำลังต้องการอัปเดตสไตล์ของคุณโดยไม่ต้องซื้อชุดคันใหม่ ให้เปลี่ยนไฟภายนอกของคุณด้วย LED ที่นับว่าเป็นวิธีที่ชาญฉลาดกว่าในการใช้จ่ายเงิน อัปเดตไฟภายนอกของคุณด้วยไฟสีแดงที่ขึ้นมากขึ้นสำหรับใช้เป็นไฟบรอก ส่วนไฟสีฟ้าที่สดใสใช้สำหรับไฟรั้ว และแสงสีขาวสว่างสำหรับใช้เป็นไฟรั้วและไฟถอยหลัง รถยนต์ถือเป็นส่วนหนึ่งของความเป็นคุณ ดังนั้นทำให้สไตล์ของคุณดูโดดเด่นด้วยไฟสัญญาณ LED ภายนอกของคุณ Philips

## ไฟรั้วสีอำพันเข้ม

ไฟรั้ว LED ของ Philips โดดเด่นด้วยแสงไฟสีอำพันเข้มที่บ่งบอกความตั้งใจในการเคลื่อนที่ของคุณให้กับการจราจรโดยรอบอย่างชัดเจน แสงสีอำพันเข้มหมายถึงความปลอดภัยที่มากขึ้นสำหรับคุณและผู้รอบตัวคุณ

## กระจายแสงได้ดี

กลุ่มผลิตภัณฑ์ไฟ LED ภายนอกของคุณ Philips นั้นได้รับการออกแบบมาให้มีการกระจายแสงที่ชาญฉลาดยิ่งขึ้นเพื่อให้มั่นใจว่าไฟสัญญาณภายนอกของคุณจะกระจายไปในจุดที่คุณต้องการ (ไม่ว่าจะเป็นไฟถอยหลัง ไฟบรอก หรือไฟสัญญาณ) ด้วยมุมที่กว้างและการกระจายแสงที่สม่ำเสมอ ไม่เพียงแต่คุณจะสามารถมองเห็นบนท้องถนนได้มากขึ้น แต่ผู้ขับขี่คนอื่นยังสามารถมองเห็นคุณได้ดีเช่นกัน

## เตรียมตัว ระวัง ติดตั้ง!

ออกแบบมาให้ช่วยต่อการติดตั้งในพหุหน้าที่ใช้งานร่วมกันได้ ผู้ขับขี่ที่มีประสบการณ์ในการบำรุงรักษาจะสามารถอัปเดตไฟรถยนต์ที่ใช้งานร่วมกันได้ด้วยความสะดวก อย่างไรก็ตาม ขอ

แนะนำให้คุณติดตั้งไฟ LED Philips X-tremeUltinon โดยใช้ช่างที่มีความชำนาญเฉพาะทาง พวกเขาจะทำให้แน่ใจว่าคุณจะใช้งานได้เป็นอย่างดี ไม่มีปัญหา ในขณะที่หลอดไฟเหล่านี้ใช้งานร่วมกันได้กับรถยนต์หลายรุ่นที่มีอยู่ในขณะนี้ แต่ไม่รองรับรถยนต์ทุกประเภท

## คุณภาพเกรดยานยนต์

ผลิตภัณฑ์ของสว่างของ Philips ที่ล้ำหน้าด้วยเทคโนโลยีซึ่งมีชื่อเสียงในวงการอุตสาหกรรมยานยนต์เป็นเวลานานกว่า 100 ปี ผลิตภัณฑ์คุณภาพเกรดยานยนต์ของ Philips นั้นได้รับการออกแบบและพัฒนาตามกระบวนการควบคุมคุณภาพที่เข้มงวด (รวมถึงมาตรฐาน ISO ที่เกี่ยวข้อง) นำไปสู่มตรฐานการผลิตที่สูงอย่างต่อเนื่อง ผู้ผลิตรถยนต์ส่วนใหญ่เลือกหลอดไฟของ Philips เนื่องจากเมื่อคุณซื้อผลิตภัณฑ์จาก Philips ก็เท่ากับว่าคุณซื้อคุณภาพ คุณได้รับแสงสว่างที่ชัดเจน และประสิทธิภาพที่ล้ำแสงที่แม่นยำ คุณได้รับสไตล์ที่ล้ำสมัย

## มองเห็นได้ง่ายด้วยไฟสัญญาณสว่างสดใส

การส่งสัญญาณเพื่อบอกถึงความเคลื่อนไหวของพาหนะของคุณมีความสำคัญต่อความปลอดภัยของคุณ เพื่อหลีกเลี่ยงการชน ผู้อื่นจำเป็นต้องรู้ว่าคุณกำลังทำอะไรอยู่ ไฟสัญญาณที่สว่างชัดนี้จะช่วยทำให้มั่นใจว่าผู้อื่นจะสามารถมองเห็นคุณได้ ทำให้ปลอดภัยยิ่งขึ้น ไม่ว่าจะเป็นการถอยหลัง การบอกตำแหน่ง หรือการเบรก ไฟสัญญาณ LED Philips Ultinon จะให้สมรรถนะที่คุณต้องการ ทำให้ผู้ขับขี่คนอื่น มีเวลามากขึ้นในการตอบสนองต่อการเคลื่อนไหวของคุณ

# รายละเอียดเฉพาะ

## ข้อมูลบรรจุกู้ภัณฑ์

EAN1: 8719018050175  
EAN3: 8719018050182  
ประเภทบรรจุกู้ภัณฑ์: X2

## รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

เทคโนโลยี: LED  
การใช้งาน: ไฟรั้ว  
รุ่น: Ultinon LED  
ประเภท: [-W21W]  
การรับรองจาก ECE: เลขที่ฐาน: WX3x 16d  
การระบุประเภท LED: LED-T20 [-W21W]  
คุณสมบัติด้านเทคนิค: สว่างขึ้นในทันที

## คุณลักษณะทางไฟฟ้า

แรงดันไฟฟ้า: 12 V

## ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

ประโยชน์ที่คาดหวัง: สไตล์  
คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: สัญญาณชัดใส ขับขี่อย่างมีสไตล์

## คุณลักษณะการส่องสว่าง

อุณหภูมิสี: สีเหลืองอำพัน  
ลูเมน: 22

## ข้อมูลการสั่งซื้อ

รายการใบสั่ง: 11065ULAX2  
รหัสการสั่งซื้อ: 5017530

## ข้อมูลกล่องภายนอก

ความสูง: 8.5 ซม.  
ความยาว: 19.5 ซม.  
ความกว้าง: 15.1 ซม.  
น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 0.6 กก.

## ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

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

## อายุการใช้งาน

อายุการใช้งาน: สูงสุด 8 ปี

