

# PHILIPS

Signalbeleuchtung  
für LKW

Ultinon Pro6000 SI

LED-FEST 30 mm

Anzahl der Lampen: 1

24 V, 6.000 K Neutralweiß

Erweitertes Fahrzeugsystem

24844CU60X1



## Genießen Sie anhaltende Helligkeit Hellere, elegante Signale

Wenn Sie eine elegante Fahrt erleben möchten, dann steigen Sie auf Philips Ultinon Pro6000 LED 30-mm-Soffittenlampen für die Innenbeleuchtung um. Das starke, helle, weiße 6000-K-Licht beleuchtet den Innenraum Ihres LKW und schont dabei Ihre Augen.

### Hervorragende Sicht

- Beleuchten Sie den Innenraum Ihres LKW mit hellen LED-Lampen
- Optimiert für verbesserte Sichtbarkeit

### Hochwertige, elegante Signalgebung

- Ein Upgrade für Ihr Licht, ein Upgrade für Ihren Style

### Dauerhafte Leistung

- Verbesserte Lebensdauer von bis zu 5.000 Stunden

### Einfacher Plug & Play-Austausch

- Einfache Installation und mit den meisten Automodellen kompatibel

# Besonderheiten

## Kraftvolle Helligkeit

Entscheiden Sie sich für unsere hellen, weißen Philips Ultinon Pro6000 LED-Lampen für eine erstklassige Sichtbarkeit und eine hochwertige Optik in Ihrem LKW. Dieses helle, elegante Licht eröffnet Ihnen ein neues Fahrerlebnis. Ob Sie nach einem Telefon suchen oder versuchen, den besten Weg zum Ziel zu finden: Eine helle Innenbeleuchtung macht es möglich.

## Gleichmäßige Lichtverteilung

Die Philips Ultinon Pro6000 LED-Lampen für die Innenbeleuchtung bieten einen intensiven Tageslichteffekt mit bis zu 6.000 K – so wird der Fußraum auf der Fahrerseite Ihres LKW hell, gleichmäßig und elegant beleuchtet.

## Elegantes LED-Licht

Wenn Sie auf der Suche nach einer besseren Beleuchtung und einer eleganten Optik sind, dann entscheiden Sie sich für Philips Ultinon Pro6000 LED-Lampen. Mithilfe des klaren, weißen Lichts können Sie Ihr Handschuhfach durchsuchen oder ein unter den Sitz

gefallenes Telefon oder eine Geldbörse finden. Sie sehen nicht nur besser, es sieht auch noch hochwertiger aus.

## Lebensdauer von bis zu 5.000 Stunden

Helle, elegante Beleuchtung für LKW, ohne ständiges Austauschen defekter Lampen? Dies ist eine der größten Schwächen herkömmlicher Lampen: je stärker das Licht, desto kürzer die Lebensdauer. LEDs bieten eine höhere Lichtintensität und halten deutlich länger. Die Philips Ultinon Pro6000 LEDs verfügen über eine deutlich längere Lebensdauer. Dank Funktionen wie der modernen LED-Technologie und fortschrittlichen Wärmemanagementsystemen bieten sie eine Betriebszeit von bis zu 5.000 Stunden.

## Auf die Plätze, fertig, installiert!

Erleben Sie einfaches Plug-and-Play: Mit der Philips Ultinon Pro6000 ist das Austauschen von Lampen schnell und einfach.

# Daten

## Lebensdauer

Lebensdauer: 5.000 Stunden

## Lichteigenschaften

Farbtemperatur: 6.000 K

Lumen: 120

## Marketing-Spezifikationen

Zu erwartende Vorteile: Hellere, elegante Signale

Produktmerkmale: Automotive Grade-LED, Kraftvolle Helligkeit, Gleichmäßige Lichtverteilung

## Bestellinformationen

Bestellnummer: 24844CU60X1

Bestellcode: 1536530

## Verpackungsdaten

EAN1: 8719018015365

EAN3: 8719018015372

Verpackungsart: X1

## Umverpackungsinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 0,27 kg

Nettogewicht pro Stück: 200 g

Höhe: 13,5 cm

Länge: 9,5 cm

Breite: 1,5 cm

## Produktinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 20 g

Nettogewicht pro Stück: 2 g

Höhe: 10,3 cm

Länge: 14,2 cm

Breite: 12,1 cm

Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 10 Packungen

Packungsmenge: 1 Stck.

## Produktbeschreibung

Anwendungsbereich: Einrichtung, Kennzeichenbeleuchtung

Socket: SV8,5

Bezeichnung: Soffittenlampe 30 mm LED 24844 CU60 24 V X1

ECE-Homologierung: Nein

Produktreihe: Ultinon Pro6000 SI

Technologie: LED

Spannung: 24 V

Typ: LED-FEST 30 mm

