

PHILIPS

Fahrzeugscheinwerferlampe

X-tremeVision Pro150

Lampentyp: H1

Packung mit: 2

12 V, 55 W

12258XVPS2



Beeindruckende Helligkeit für höhere Sicherheit

Die perfekte Kombination aus hoher Leistung und Langlebigkeit

Die Philips X-tremeVision Pro150 Hochleistungsscheinwerfer kombinieren eindrucksvolle Helligkeit und Lebensdauer, um Sie und Ihre Mitfahrer durch bessere Sichtbarkeit auf der Straße optimal zu schützen.

Bessere Sicht auf der Straße mit bis zu 150 % hellerem Licht

- Weitere Informationen zum sicheren Fahren

Längere Lebensdauer für lebenslange Sicherheit

- Bis zu 450 Stunden Betriebsdauer mit Hochleistungsscheinwerfer(2)
- Keine Kompromisse in Sachen Sicherheit – paarweise wechseln!

Mehr Kontrast und Sichtbarkeit mit weißen Licht

- Kühles Licht für eine klarere Sicht und mehr Komfort

Garantierte Philips Qualität

- Philips wird von großen Automobilherstellern empfohlen.

Besonderheiten

Helleres Licht für mehr Sicherheit

Mit Philips X-tremeVision Pro150 genießen Sie bis zu 150 % helleres Licht(1). Fahren Sie mit der Gewissheit nach Hause, auch bei Dunkelheit und ungünstigen

Witterungsbedingungen eine gute Sicht zu haben. Das fortschrittliche Glühfaden-Design bietet mehr Präzision und Leuchtkraft für eine bessere Ausleuchtung der Straße, und die neue Diamond Precision Quarzglas-Technologie sorgt für mehr Helligkeit.

Sicherheit über die gesamte Lebensdauer

Die neue Produktionstechnik für Philips Diamond Precision Quarzglas erhöht den Lichtdurchsatz und bietet eine höhere Beständigkeit gegen starke Temperaturschwankungen und Druck. Eine maßgeschneiderte Zusammensetzung von Edelgasen schützt den Glühfaden zusätzlich vor schnellerer Abnutzung. Das bedeutet mehr Helligkeit und eine längere Lebensdauer von bis zu 450 Stunden (bezieht sich auf H7; H1: 350 Stunden), die wahrscheinlich längste Lebensdauer einer derart leistungsstarken Scheinwerferlampe.

Bleiben Sie länger wachsam

Das Fahren im Dunkeln kann die Augen ermüden, was zu einer strapazierten Sicht und einem höheren Ermüdungsrisiko führt. Philips X-tremeVision Pro150 projiziert ein weißeres Licht mit bis zu 3.400 Kelvin (bezieht sich auf H7; H1: 3.450 K) für einen besseren Kontrast, sodass Sie sich nähernde

Objekte besser erkennen und einschätzen können. Durch eine bessere Sicht bleiben Sie länger aufmerksam, sodass Ihre Fahrt sicherer und angenehmer wird.

Gleichzeitiger Austausch beider Lampen

Es ist sinnvoller, Scheinwerferlampen paarweise auszutauschen, anstatt nur die defekte Lampe zu ersetzen. Moderne Lampen bieten eine höhere Lichtleistung und somit ein sichereres Fahrerlebnis. Durch den paarweisen Austausch von Scheinwerferlampen sparen Sie Zeit und Kosten, vermeiden das Risiko eines Scheinwerferausfalls und profitieren von hellerem und besserem Licht. Das Wichtigste ist aber, dass das Fahren für Sie und Ihre Mitfahrer sicherer wird.

Hochwertige Fahrzeugbeleuchtung

Die moderne Philips Fahrzeugbeleuchtung ist in der Automobilbranche seit über 100 Jahren bekannt. Die Erstausrüsterqualität der Philips Produkte wurde unter strengen Qualitätssicherungsprozessen (einschließlich ISO-Normen) entwickelt, wodurch ein dauerhaft hoher Produktionsstandard gewährleistet werden kann. Philips X-tremeVision Pro150 ist mit Automodellen führender Marken wie Audi, BMW, Ford, GM, Toyota und Volkswagen kompatibel. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch zur Produktauswahl.

Produktbeschreibung

Technologie: Halogen

Typ: H1

Produktreihe: X-tremeVision Pro150

Anwendungsbereich: Fernlicht, Abblendlicht

ECE-Homologierung

Bezeichnung: H1 12258 XVP 12 V 55 W P14,5s S2

Socket: P14,5s

Elektrische Eigenschaften

Spannung: 12 V

Wattleistung: 55 W

Lichteigenschaften

Farbtemperatur: 3.450 K

Lumen [lm]: 1.550 ±15 %

Lebensdauer

Lebensdauer: 350 Std.

Bestellinformationen

Bestelleingabe: 12258XVPS2

Bestellcode: 00565628

Verpackungsdaten

Verpackungsart: S2

EAN1: 8719018005656

EAN3: 8719018005663

Produktinformationen

Höhe: 13,0 cm

Länge: 10,6 cm

Breite: 5,6 cm

Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 5

Packungsmenge: 2

Umverpackungsinformationen

Höhe: 14,0 cm

Länge: 29,6 cm

Breite: 11,6 cm

Bruttogewicht pro Stück: 0,454 kg

Marketing-Spezifikationen

Zu erwartende Vorteile: Mehr Licht

Produktmerkmale: Bis zu 150 % helleres Licht



* 1. Helligkeit im Vergleich zur gesetzlichen Mindestanforderung.

* 2. Gilt für Abblendlichter, unterscheidet sich bei Nebelscheinwerfern.