

PHILIPS

žárovka do automobilového světlometu

X-tremeVision Pro150

Typ žárovky: H1

Balení: 2 kusy

12 V, 55 W

12258XVPS2



Neobyčejný jas pro vyšší bezpečnost Nejlepší kombinace vysokého výkonu a životnosti

Kombinací neobyčejného jasu a míry životnosti, která dříve nebyla u takto výkonných žárovek dostupná, poskytuje žárovka Philips X-tremeVision Pro150 viditelnost, se kterou budete vy i vaši blízcí na silnici v ještě větším bezpečí.

Díky až o 150 % jasnějšímu světlu uvidíte lépe na silnici

- Uvidíte více a pojedete bezpečněji

Delší životnost pro bezpečnost po celou dobu

- Až 450 hodin používání vysoce výkonné žárovky(2)
- Nesnižujte bezpečnost a světla měňte po párech

Větší kontrast a lepší viditelnost díky chladnému světlu

- Chladné světlo poskytuje jasnější obraz a větší pohodlí

Jistota kvality Philips

- Philips je volbou velkých automobilových výrobců

Přednosti

Jasnější světlo pro větší bezpečnost

Se žárovkou Philips X-tremeVision Pro150 si vychutnáte až o 150 % jasnější světlo(1).

Vraťte se domů ke svým nejbližším, kteří vědí, že vidíte jasně i ve tmě a v nepříznivém počasí. Pokročilé provedení vlákna poskytuje vyšší přesnost a svítivost pro lepší osvětlení silnice, zatímco nová technologie křemičitého skla Philips Diamond Precision zajišťuje více jasů.

Celá doba životnosti v bezpečí

Nová technika výroby křemičitého skla Philips Diamond Precision zvyšuje propustnost světla a poskytuje také velkou odolnost vůči tepelnému šoku a tlaku. Speciálně přizpůsobené složení vzácných plynů dále chrání vlákno před stárnutím. To znamená větší jas a delší životnost až 450 hodin (odpovídá H7; H1: 350 h), což je pravděpodobně nejdelší životnost u takto výkonné žárovky.

Zůstaňte bdělí po delší dobu

Jízda za tmy může být pro oči únavná, což vede k namáhání zraku a většímu riziku únavy. Žárovka Philips X-tremeVision Pro150 svítí běžnějším světlem až 3 400 K (odpovídá H7; H1: 3 450 K) a zajistí vám lepší kontrast výhledu dopředu, takže můžete s větší jistotou lépe rozpoznat a vyhodnotit blízké objekty. Díky

zřetelnějšímu vidění budete po delší dobu bdělí a vaše jízda bude bezpečnější a příjemnější.

Vyměňte obě žárovky najednou

Jednoduše dává větší smysl měnit žárovky světlometů po párech, místo abyste nahrazovali jen tu, která přestala fungovat. Moderní žárovky poskytují zvýšený světelný výstup a vynikající výkon, který zajistí bezpečnější jízdu. Výměnou žárovek po párech ušetříte čas i náklady, vyhnete se riziku poruchy světlometů, získáte výhody jasnějšího a vyváženějšího paprsku, ale především bude řízení pro vás i vaše blízké bezpečnější.

Osvětlení auta nejvyšší kvality

Technologicky pokročilé osvětlení Philips je uznávané v automobilovém průmyslu, a to již více než 100 let. Výrobky v kvalitě originálního vybavení jsou navrženy a vyvinuty za přísných procesů kontroly jakosti (včetně dodržení příslušných norem ISO), což zajišťuje konzistentně vysoké standardy výroby. Žárovka Philips X-tremeVision Pro150 je kompatibilní s modely aut hlavních značek, jako je Audi, BMW, Ford, GM, Toyota a Volkswagen. Podrobnější informace najdete v příručce voliče výrobků.

Specifikace

Popis výrobku

Technologie: Halogenové

Typ: H1

Řada: X-tremeVision Pro150

Aplikace: Dálková světla, Potkávácí světla

Homologace ECE: Ano

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

Základna: P14,5s

Elektrické vlastnosti

Napětí: 12 V

Příkon: 55 W

Charakteristika světla

Teplota barev: 3 450 K

Světelný tok v lumenech [lm]: 1 550 ±15 %

Životnost

Životnost: 350 h

Informace pro objednávání

Zadání obj.: 12258XVPS2

Objednací kód: 00565628

Údaje na obalu

Typ balení: S2

EAN1: 8719018005656

EAN3: 8719018005663

Informace na obalu výrobku

Výška: 13,0 cm

Délka: 10,6 cm

Šířka: 5,6 cm

Minimální objednávací množství (pro profesionály): 5

Množství v balení: 2

Informace na vnějším balení

Výška: 14,0 cm

Délka: 29,6 cm

Šířka: 11,6 cm

Hrubá hmotnost jednoho kusu: 0,454 kg

Marketingové specifikace

Očekávané výhody: Více světla

Nejdůležitější vlastnosti výrobku: Až o 150 % jasnější světlo



* 1 Jas v porovnání s minimální normou danou zákonem.

* 2 Platí při použití potkávacích světel, liší se při použití v mlze.