

Philips X-tremeUltinon
LED
крушка преден фар кола

LED-HL [~H4]

6500 К
+ 200% по-ярка светлина
Усъвършенствана автомобилна
система



12901HPX2

По-ярки. По-бели. По-силни.

Ярки бели светодиодни фарове за изтънчен вид

Philips X-tremeUltinon LED [~H4] включва първокласен светодиод LUXEON с 6500 Келвина. Нашата патентована технология SafeBeam прожектира 200% по-ярка светлина точно където ви трябва. Проектирано за трайна употреба с модерния дизайн AirFlux.

Надстройте вашия стил

- Надстройте вашите фарове, надстройте вашия стил
- 6500 Келвина цветна температура за чисто бяла светлина

По-ярки бели светодиодни фарове за автомобили

- Получете 200% по-ярка светлина за превъзходна видимост

Превъзходно разпръскване на светлината

- Мощна ярка светлина, насочена точно където ви е нужно

Светодиодни фарове за по-трайна употреба

- Трайни фарове, които може да издържат колкото и вашия автомобил
- Иновативни системи за разпределяне на топлината за по-дълъг живот

Изключително качество от Philips

- Автомобилно осветление Philips от най-високия клас
- Лесен монтаж и съвместимост с много автомобилни модели
- Непригодни за обществени пътища в Европа

PHILIPS

Акценти

Реалистична ярка светлина



Шофирането на тъмно е изискващо, така че трябва да разчитате на вашите фарове. Предното и периферното зрение са от значение за подобряване на вашата способност за шофиране с цел по-безопасно пътуване. Благодарение на своя интензивен ярък лъч, светодиодните фарове за автомобили Philips X-tremeUltion подобряват вашата видимост до 200%. След като веднъж усетите ефекта, наподобяващ дневна светлина, винаги ще предпочетете светодиодите. Колкото повече виждате, толкова по-добре шофирате, по-бързо реагирате и в по-голяма безопасност се намирате. Така че не оставяйте тъмнината да спечели, изберете Philips и започнете да шофирате през нощта с по-голяма увереност и контрол.

Ясна ярка бяла светлина



С цветна температура до 6500 Келвина, светодиодните фарове Philips X-tremeUltion, базирани на технология от

автомобилния клас LUXEON, излъчват ярък бял лъч, наподобяващ дневна светлина. С по-ясна видимост ще можете по-добре да разпознавате препятствия и да изберете перфектната линия на шофиране. А тъй като не е необходимо да се напрягате, за да видите терена отпред, ярките светлини правят нощното шофиране по-комфортно и по-възбуждащо.

Надстройка на стилна бяла светлина

Точно както нашите очи са прозорци към душите ни, вашите фарове говорят много за вашата кола. Ако искате да надстроите вашия стил, без да е необходимо да купувате нова кола, надстройването на вашите фарове е един от най-интелигентните начини за изразходване на парите ви. С вашата кола вие изразявате себе си, така че подчертайте вашия стил със светодиодни фарове Philips. Вместо жълти получавате ясни, бели и модерни светлини. За този модерен външен вид интелигентните шофьори избират превъзходния стил на светодиодните фарове Philips.

Ярка светлина, където ви е нужно



Най-добрите фарове не са просто тези, които произвеждат най-силната светлина. Създаването на все-по ярки светодиодни крушки за автомобили е по-лесната задача. Важно е какво правите с тази допълнителна светлина. Неконтролираната ярка светлина

не е идеална за шофиране и може да създаде опасно отражение. Оборудвани с технологията SafeBeam, светодиодите фарове Philips концентрират светлината където ви е нужна. Тази равномерна и ярка схема на лъча е проектирана според регламентите за пътна безопасност за халогенни фарове. С по-прецизен контрол на светлината имате по-голяма видимост, което прави вашето шофиране през нощта по-добро и по-безопасно.

Наслаждавайте се на дълготрайна светлина

Искате ярки и стилни фарове. Но не искате да заменяте изгорели крушки. Това е главният минус на обикновените фарове; колкото по-мощна е светлината, толкова по-кратък е нейният живот. На по-високо ниво на интензитета на светлината светодиодите са много по-трайни и продуктите Philips X-tremeUltion LED показват изключителна издръжливост. Поради характеристики, като например системи за управляване на топлината AirFlux и AirCool, те издържат до 12 години. Тъй като повечето автомобили биват заменяни или надстройвани за този период, вашите стилни нови фарове би трябвало да покрият живота на експлоатация на вашия автомобил.

Трайни крушки на фарове

Светодиодните лампи на фаровете генерират топлина, която има нужда от контролиране. Технологиите Philips AirFlux и AirCool са интелигентна система за охлаждане, която отклонява топлината от важните компоненти на светлината. Чрез усилването на топлинната устойчивост, светодиодните фарове Philips траят по-дълго от други продукти от същия клас в момента на пазара. Но трайните фарове не предоставят само удобство и добро съотношение цена-качество, те също акцентират върху безопасността. Не бихте искали фаровете да откажат по време на употреба. Със светодиодните фарове Philips може да шофирате напълно спокойно.

Спецификации

Маркетингови характеристики

- Очаквани ползи: Усъвършенствана автомобилна система
- Акцент за продукта: По-ярки, По-силно, По-бяло

Описание на продукта

- Приложение: Дълги светлини, Къси светлини
- База: P43t-38
- Обозначение на тип светодиод: LED-HL [~H4]
- Хомологация ECE: HE
- Обхват: Светодиод X-tremeUltinon
- Технически характеристики: AirFlux, IP65, SafeBeam
- Технология: LED
- Тип: H4

Експлоатационен срок

- Живот: До 12 години

Характеристики на светлината

- Цветна температура: До 6500 K
- Лумена: 1000/1350

Електрически характеристики

- Напрежение: 12 V

Информация за поръчка

- Въвеждане на поръчка: 12901HPX2
- Код за поръчка: 39737631

Данни за опаковката

- Тип опаковка: X2
- EAN1: 8727900397376
- EAN3: 8727900397383



Дата на издаване
2023-12-29

Версия: 12.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com

* Единствено вие носите отговорността да гарантирате, че светодиодните светлини отговарят на приложимите законови изисквания.