

PHILIPS

Производителност и
експлоатационен живот

X-tremeVision Pro150

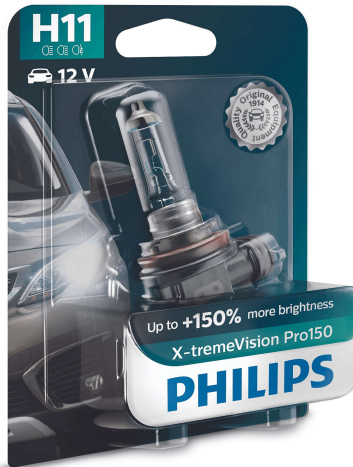
Тип крушка: H11

12 V, 55 W

До 150% по-ярка светлина

До 400 ч

12362XVPB1



Удивителна яркост за допълнителна безопасност

Идеалното съчетание от високи работни показатели и експлоатационен живот

Комбинирали яркост и експлоатационен живот, който не беше възможен досега за такава високоефективна крушка, Philips X-tremeVision Pro150 предоставя видимостта за по-голяма безопасност на пътя за вас и любимите ви хора.

Увереност с качество от Philips

- Philips е изборът на основните производители на автомобили

Виждайте пътя по-добре с до 150% по-ярка светлина

- Виждайте повече за по-безопасно шофиране

Дълъг живот за дълготрайна безопасност

- Не правете компромис с безопасността, сменяйте по двойки
- До 450 часа употреба с високопроизводителна крушка(3)

Повече контраст и видимост със студена светлина

- Студената светлина предоставя по-ясен изглед и повече комфорт

Високопроизводителният лъч осветява 70 м по-далеч(2)

- Осигурете си повече време, за да забележите и избегнете опасностите

Акценти

По-ярка светлина за повече сигурност

C Philips X-tremeVision Pro150 се наслаждавате на до 150% по-ярка светлина⁽¹⁾. Шофирайте до въкъщи, при любимите си хора, като знаете, че можете да виждате по-ясно дори в тъмното и неблагоприятните метеорологични условия. Подобреният дизайн на жичката предоставя по-добра прецизност и осветеност за по-добро осветяване на пътя, докато новата технология от квартово стъкло Diamond Precision осигурява повече яркост.

Доживотна безопасност

Новата производствена техника за квартово стъкло Philips Diamond Precision увеличава пропускането на светлина и осигурява по-голяма устойчивост при термичен удар и налягане. Специално изработеното съчетание от специални газове допълнително защитава жичките от износване. Това означава повече яркост и по-дълъг експлоатационен живот до 450 часа (отнася се за H7; H11: 400 ч), което е може би най-дългият експлоатационен живот, предлаган от такава мощна крушка.

Виждайте до 70 метра напред⁽²⁾

Тъй като може да освети пътя до 70 метра напред⁽²⁾, Philips X-tremeVision Pro150 увеличава възможността ви да реагирате при потенциални опасности. Удължаването на безопасното разстояние означава, че вие и вашите пътници можете да се насладите на по-безопасно шофиране.

Запазете концентрация за по-дълго време

Шофирането в тъмни условия може да бъде уморително за очите, което води до напрегнато зрение и по-голям риск от умора. Като изльчва по-бяла светлина до 3400 K (отнася се за H7; H11: 3450 K), Philips X-

tremeVision Pro150 ви предоставя изглед с по-голям контраст, който ви помага да идентифицирате и интерпретирате приближаващите се обекти с повече увереност. По-ясната видимост ви държи напрек за по-дълго време, което прави шофирането по-безопасно и носи повече удоволствие.

Сменете и двете крушки едновременно

По-добрият вариант е да смените и двете крушки за фарове, отколкото само тази, която е изгоряла. Съвременните крушки осигуряват повишено светлоотдаване и превъзходна работа, предлагайки по-сигурно шофиране. Заменяйки и двете крушки, спестявате време и разходи, избягвате риска от повреда на фара, облагодетелствате се от наличието на по-ярък и по-добре балансиран лъч, но преди всичко правите шофирането по-безопасно за себе си и близките си.

Светлини за кола от най-високо качество

Технологично усъвършенстваните светлини на Philips са доказани качества в автомобилната индустрия и това е така вече над 100 години. Продуктите с качеството на оригинално оборудване на Philips са проектирани и разработени, като са следвани строги процеси за контрол на качеството (включително приложими стандарти по ISO), което води до неизменно високи стандарти на производство. Philips X-tremeVision Pro150 са съвместими с моделите автомобили на най-големите производители, като Audi, BMW, Ford, GM, Toyota и Volkswagen. За повече информация вижте справочника за избор на продукти.

Спецификации

Маркетингови характеристики

Очаквани ползи: Повече светлина
Акцент за продукта: До 150% по-ярка светлина

Описание на продукта

Приложение: Дълги светлини, Къси светлини, Предни светлини за мъгла
Цокъл: PGJ19-2
Обозначение: H11 12362 12 V 55 W PGJ19-2 B1
Хомологация ECE: ДА
Обхват: X-tremeVision Pro150
Технология: Халогенни
Тип: H11

Експлоатационен срок

Жivot: 400 ч

Характеристики на светлината

Цветна температура: 3450 K
Лумени [lm]: 1350 ±10%

Електрически характеристики

Мощност: 55 W
Напрежение: 12 V

Информация за поръчка

Въвеждане на поръчка: 12362XVPB1
Код за поръчка: 00551928

Данни за опаковката

Тип опаковка: B1
EAN1: 8719018005519
EAN3: 8719018005526

Информация за опакован продукт

Дължина: 9.5 см
Ширина: 3.6 см
Височина: 12.9 см
Количество артикули в опаковка: 1
MOQ (за професионалисти): 5

Информация за външната опаковка

Дължина: 15.0 см
Ширина: 13.5 см
Височина: 13.0 см
Брутно тегло на бройка: 0.219 кг



* 1 Яркост в сравнение със законния минимален стандарт.

* 2 Допълнително разстояние за безопасност в сравнение с дължината на лъча спрямо получения минимум според регламента на ECE, на базата на 1 люкс. Най-голямо разстояние от колата.

* 3 Отнася се за приложението на къси светлини, различава се при използването на светлини за мъгла