

PHILIPS

Конвенционални
интериорни и сигнални

LongLife EcoVision

Тип крушка: C10W- Festoon

Опаковка от: 10

12 V, 10 W

12860LLECOCP



Шофирайте внимателно

По-дълъг срок на експлоатация, по-малка необходимост от смяна

Уморени сте от постоянната смяна на крушките на вашите предни фарове? С по-дългия срок на експлоатация за една крушка за кола Philips LongLife EcoVision е изборът за шофьори, които искат да сведат до минимум поддръжката на своите превозни средства.

Издържат значително по-дълго в сравнение със стандартните лампи

- Висококачествен спирален дизайн за намаляване на поддръжката
- По-малко отпадъци благодарение на порядката смяна
- Широка гама от лампи от 12 V, за да отговарят на всички функции
- Сменете едновременно и двете крушки на предните фарове за по-голяма безопасност

Производител на оригинално оборудване

- Philips е изборът на основните производители на автомобили.
- Спечелил много награди производител на лампи за коли
- Спазване на високи стандарти за качество на ECE хомологация

Лампа за кола с много високо качество и изключителна устойчивост

- Лампите за коли на Philips са направени от висококачествено кварцово стъкло
- Лампите за коли на Philips са силно устойчиви срещу влага
- Отговарят на стандартите за високо качество на ECE хомологация
- Лампите за коли на Philips много устойчиви на UV

Акценти

ECE хомологация

Автомобилните продукти и услуги на Philips се считат за най-добри в класа си на пазара на производители на оригинално оборудване и на пазара на резервни части. Произведени от висококачествени продукти и тествани според най-високите спецификации, нашите продукти са проектирани за увеличаване на безопасността и комфорта при шофиране на нашите клиенти. Цялата ни продуктова гама е внимателно тествана, контролирана и сертифицирана (ISO 9001, ISO 14001 и QSO 9000) съгласно най-високите изисквания на ECE. С две думи – това е качество, на което можете да се доверите.

Изборът на производителите на автомобили

В продължение на 100 години Philips е на челно място в осветителната индустрия за автомобили, въвеждайки технологични иновации, които са се превърнали в стандарт за съвременните автомобили. Днес, една на всеки две коли в Европа и една на три в световен мащаб са оборудвани с осветление от Philips.

Смяна по двойки



Силно се препоръчва да ги сменят по двойки за симетрична осветеност

Предназначени за многократна употреба



Кои лампи от 12 V за коя функция? Предложението на Philips Automotive включва всички специфични функции на автомобила: дълги светлини, къси светлини, предни фарове за мъгла, преден мигач, страничен мигач, заден мигач, стоп светлина, светлина за заден ход, задни фарове за мъгла, светлини на регистрационния номер, светлина за задна позиция/паркиране, вътрешно осветление.

ECE хомологация

Philips Automotive е посветен в производството на най-добри в класа си продукти и услуги в пазара на производители на оригинално оборудване, както и на пазара за резервни части. Нашите продукти са произведени от висококачествени материали и са тествани според най-високите стандарти за увеличаване на безопасността и комфорта при шофиране на нашите клиенти. Цялата ни продукция е щателно тествана, контролирана и сертифицирана (ISO 9001, ISO 14001 и QSO 9000) в съответствие с най-високите стандарти на ECE.

Висококачествено кварцово стъкло



UV-кварцовото стъкло е по-здраво от твърдото стъкло и силно устойчиво на екстремни температури и вибрации, което елиминира опасността от експлозия. Крушките на Philips от кварцово стъкло (спирални 2650 °C и стъклени 800 °C) са в състояние да издържат на тежък термичен шок. С възможност за повишено налягане вътре в крушката UV-кварцовото стъкло е в състояние да генерира мощна светлина

Намалете количеството на отпадъци, шофирайте екологично

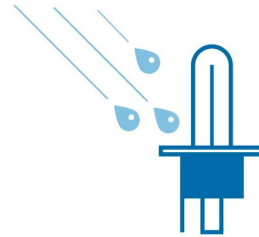
Това е правилният избор за шофьори, които търсят екологично осветително решение.

Намалена поддръжка



С Philips LongLifeEcoVision се нуждаете от значително по-малко смени на крушките. Това ги превръща в идеалните крушки за автомобилите с високо напрежение.

Устойчивост на влага



Само нагорешена крушка, изработена от кварцово стъкло (спирална 2650 °C, стъклена 800 °C) може да издържи на термичен шок: ако капка студена вода докосне нагорешената крушка, което може да се случи, когато шофирате през вода със счупен преден фар.

Наградени лампи за коли



Нашите лампи често получават награди от автомобилни експерти

UV устойчивост



Специалната технология на покритие на Philips против UV лъчения предпазва предните фарове срещу вредните ултравиолетови лъчения, което прави кварцовото стъкло на Philips с UV покритие идеално за всички условия на шофиране и гарантира тяхното дълголетие

Спецификации

Електрически характеристики

Напрежение: 12 V

Мощност: 10 W

Данни за опаковката

EAN3: 8727900391114

EAN1: 8727900381924

Тип опаковка: CP

Описание на продукта

Приложение: Светлина за врата, Светлина за жабка

База: SV8,5

Обозначение: Festoon T10,5x30 LongLife EcoVision

Хомологация ECE: HE

Обхват: LongLife EcoVision

Технология:

Конвенционален

Тип: C10W- Festoon

Информация за външната опаковка

Брутно тегло на бройка: 0,7 кг

Височина: 9,1 см

Дължина: 20,9 см

Ширина: 13,5 см

Информация за опакован продукт

Количество стоки в опаковка: 1

МОQ (за професионалисти): 50

Брутно тегло на бройка: 3,5 гр

Нето тегло на бройка: 1.1, 1,35 гр

Информация за поръчка

Код за поръчка: 38192473

Въвеждане на поръчка: 12860LLECOCP

Маркетингови характеристики

Очаквани ползи: Дълготрайни

Акцент за продукта: По-дълъг живот на експлоатация

