



Philips X-tremeUltinon  
LED  
сигнална и интериорна  
крушка за автомобил

### LED-T10 [~W5W]

Брой лампи: 2  
Ефект на дневна светлина, 12 V,  
6000 K  
Производителност на CeraLight



127996000KX2

## По-ярък и по-стилен

Силно, издръжливо и наситено светодиодно сигнализиране

За безопасното и модерно шофиране сменете с ярките T10 светодиодни интериорни и позициониращи светлини X-tremeUltinon от Philips. Те са мощни, прецизни и изглеждат добре, така че можете да шофирате в безопасност и със стил. Керамичната фасонка осигурява издръжливост на нагряване.

#### Надстройте вашия стил

- Надстройте вашите фарове, надстройте вашия стил

#### Превъзходно разпръскване на светлината

- Равномерно разпределяне на светлината, за подобрена видимост

#### Светодиодни светлини за по-дълготрайна употреба

- Керамична защита от прегряване и вибрации CeraLight
- Надеждно и дълготрайно LED осветление

#### По-ярки светодиодни екстериорни светлини

- Сигнализирайте вашето намерение с по-ярка външна светлина

#### Изключително качество от Philips

- Автомобилно осветление Philips от най-високия клас
- Лесен монтаж и съвместимост с много автомобилни модели

# PHILIPS

сигнална и интериорна крушка за автомобил  
LED-T10 [~W5W] Брой лампи: 2, Ефект на дневна светлина, 12 V, 6000 K, Производителност на CeraLight

## Акценти

### Ярки и наситени сигнали

Сигнализирането за желаното движение на вашия автомобил е жизненоважно за вашата безопасност. За да предотвратите сблъсък, другите хора се нуждаят да знаят какво ще правите. А при намалена видимост поради лоши атмосферни условия нуждата от ярка и наситена сигнализация става дори по-важна. Сигнализационното светодиодно осветление X-tremeUltinon от Philips ви осигурява ярка дневна светлина и до 6000 K за задна светлина и 8000 K светлина за позициониране. С по-наситени цветове за употреба при завиване и спиране, ви ще дадете на другите шофьори допълнително жизненоважно време да реагират на вашите движения.

### Стилни цветове за сигнализация

Въпреки че основната цел на външното осветление е да ви помогне да виждате и да бъдете видени, няма причина и да не изглеждате добре в същото време. Ако търсите да надградите стила си без купуване на по-нова кола, заместването на вашите външни светлини с LED е разумен начин да похарчите пари. Надградете своите външни светлини с по-интензивни червени стопове, наситени жълти мигачи и ярки бели светлини за позициониране и задна скорост. Вашата кола изразява кои сте, така че направете стилно впечатление със светодиодните външни светлини от Philips.

### Керамична защита от прегряване CeraLight

Технологията CeraLight от Philips е уникален патентован керамичен корпус, проектиран да изолира LED компонентите от топлинни и вибрационни щети. Тази иновация защитава светлините от ранна повреда. Крушката T10, снабдена с CeraLight, е създадена да издържа и да осигури на шофьорите по-издръжлива светлина.

### Равномерно разпределение на светлината

Гамата светодиодно външно осветление от Philips е проектирана за по-умно разпределение на светлината, за да гарантира, че външните лампи за сигнализация са защитени, където са ви необходими (независимо дали е задна светлина, стоп, или сигнализираща). С широколъчна и

равномерна светлинна дифузия не само можете да видите повече на пътя, но и другите шофьори ви виждат повече.

### Качество от автомобилен клас

Усъвършенстваното в технологичен аспект осветление от Philips е известно в автомобилната индустрия е и е част от нея вече 100 години. Продуктите с качество от автомобилен клас Philips са проектирани и разработени, следвайки стриктни процеси за контрол на качеството (включително приложими норми на ISO), което води до последователно високи стандарти на производство. Главните производители на автомобили избират лампи Philips, тъй като при закупуването на Philips закупуват качество. Получавате мощна ярка светлина и прецизен лъч. Получавате елегантен стил. И също така получавате усъвършенствана светодиодна система за осветление за по-безопасно, по-плавно и по-приятно шофиране.

### Монтаж за нула време!

Проектирани за лесен монтаж в съвместими автомобили, шофьорите с опит в обслужването ще могат да надстроят съвместимите фарове с лекота. Въпреки това препоръчваме специалист механик да монтира вашите нови светодиодни фарове Philips X-tremeUltinon – това би гарантирало незабавното им използване. Въпреки че тези фарове са съвместими с широка гама модели автомобили, не се поддържат всички видове автомобили.

### Дълготрайно LED осветление

Искате ярки и стилни фарове. Но не искате да замените изгорели крушки. Това е главният минус на обикновените фарове; колкото по-мощна е светлината, толкова по-кратък е нейният живот. Със същия интензитет на осветяване светодиодите са много по-трайни. А светодиодните продукти X-tremeUltinon от Philips показват изключителна издръжливост. Заради последните технологични иновации те са защитени от нагряване и вибрации и издържат до 12 години. Тъй като повечето коли биват заменени или надстройвани за този период, вашите стилни нови фарове би трябвало да покрият живота на експлоатация на вашия автомобил.

127996000KX2

## Спецификации

### Маркетингови характеристики

- Очаквани ползи: Повече светлина

### Описание на продукта

- Приложение: Интериор, Багажник, позициониране
- Обхват: Светодиод X-tremeUltinon
- Технология: LED
- Тип: [~W5W]

### Експлоатационен срок

- Живот: До 12 години

### Информация за поръчка

- Въвеждане на поръчка: 127996000KX2
- Код за поръчка: 39596930

### Данни за опаковката

- Тип опаковка: X2
- EAN1: 8727900395969
- EAN3: 8727900395976

### Информация за опакован продукт

- Дължина: 6.8 см
- Ширина: 2.8 см
- Височина: 9.2 см
- Количество стоки в опаковка: 2
- MOQ (за професионалисти): 20

### Информация за външната опаковка

- Дължина: 19.5 см
- Ширина: 15.1 см
- Височина: 8.5 см
- Брутно тегло на бройка: 0.37 кг



Дата на издаване  
2024-02-16

Версия: 14.2.2

© 2024 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](http://www.philips.com)

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