

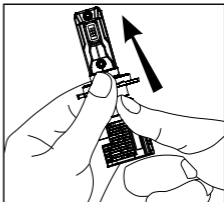
  
**CYCLONE**

**LED**  
HEADLIGHT

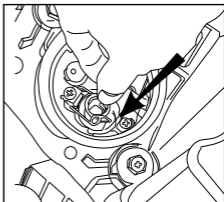


## ДЛЯ ЛАМП З ЦОКОЛЕМ H7

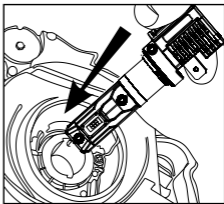
Від'єднайте перехідне кільце від LED лампи, обертаючи його проти годинникової стрілки.



Встановіть перехідне кільце від LED лампи в штатне гніздо та зафіксуйте кільце штатним кріпленням.

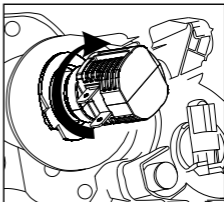


Встановіть LED лампу в перехідне кільце. В перехідному кільці є спеціальні пази, в які вставляються фіксатори на лампі.

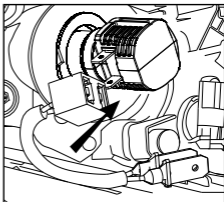


## ДЛЯ ЛАМП З ЦОКОЛЕМ H7

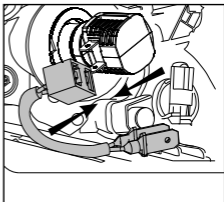
Встановлену LED лампу зафіксуйте, обертаючи її за годинниковою стрілкою.



Під'єднайте роз'єм живлення LED лампи до роз'єму живлення штатної лампи автомобіля, враховуючи полярність.

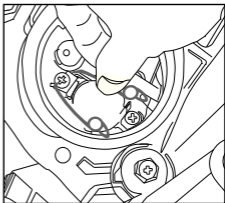


Якщо роз'єму живлення штатної лампи недостатньо, використовуйте спеціальний перехідник з комплекту LED лампи.

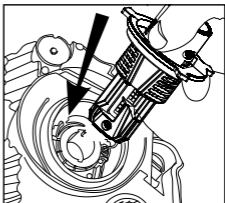


## ДЛЯ ЛАМП З ЦОКОЛЕМ H4/H1/H3

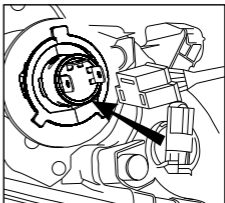
Від'єднайте пило-захисний ковпак. З гнізда фари витягніть штатну лампу.



Встановіть LED лампу в гніздо фари так як зображено на малюнку.

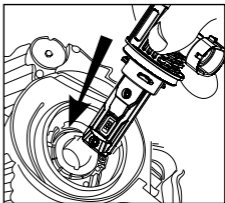


Під'єднайте роз'єм живлення LED лампи до роз'єму живлення штатної лампи автомобіля.

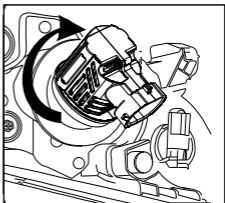


## H11/H13/H27/9005/9006

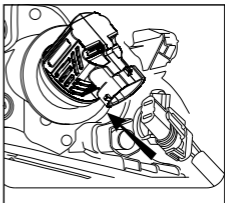
Встановіть LED лампу в гніздо фари так як зображено на малюнку.



Встановлену LED лампу зафіксуйте, обертаючи її за годинниковою стрілкою.



Під'єднайте роз'єм живлення LED лампи до роз'єму живлення штатної лампи автомобіля.



## ПРИМІТКИ

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Type 43
Вхідна потужність, Вт	H - 35±10% L - 35±10%
Робоча напруга, В	DC 9-16V
Світловий потік, Лм	H - 7000 L - 7000
Температура світла, К	5500
Тип світлодіоду	CREE light source tehnology
Система охолодження	Радіатор (алюміній) + кулер
Термін експлуатації, години	> 30000
Робоча температура, °C	-40 ~ +80
Тип драйверу	Внутрішній біполярний



**CYCLONE**

[WWW.CYCLONE.UA](http://WWW.CYCLONE.UA)