



LED
HEADLIGHT



ДЛЯ ЛАМП З ЦОКОЛЕМ Н4/Н7



1. Від'єднайте пилозахисний ковпак. Витягніть штатну лампу з гнізда фари.



2. Від'єднайте переходне кільце від лампи, провертаючи його проти годинникової стрілки.

ДЛЯ ЛАМП З ЦОКОЛЕМ Н4/Н7



3. Встановіть переходне кільце від лампи в штатне гніздо та зафіксуйте кільце штатним кріпленням.



4. Встановіть лампу в переходне кільце. В переходному кільці є спеціальні пази, в які вставляються фікатори на лампі. Під'єднайте роз'єм живлення лампи до роз'єму живлення штатної лампи автомобіля, враховуючи полярність.

ДЛЯ ЛАМП З ЦОКОЛЕМ Н4/Н7



5. Після того, як лампа встановлена, відрегулюйте світлову пляму, обертаючи її за годинниковою або проти годинникової стрілки.



6. Заховайте дроти в середню частину фари. Під'єднайте пилозахисний ковпак.

ДЛЯ ЛАМП З ІНШИМИ ТИПАМИ ЦОКОЛЯ



1. Від'єднайте пилозахисний ковпак. Витягніть штатну лампу з гнізда фари.



2. Встановіть лампу в штатне гніздо.

ДЛЯ ЛАМП З ІНШИМИ ТИПАМИ ЦОКОЛЯ



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



4. Заховайте дроти в середню частину фари. Під'єднайте пилозахисний ковпак.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Type 23
Вхідна потужність, Вт	H – 28±10% L – 28±10%
Робоча напруга, В	DC 9–16V (9–32V)
Світловий потік, Лм	H – 5000 L – 5000
Захист від вологи	IP 65
Тип світлодіоду	Epistar Flip Chip (Taiwan)
Система охолодження	Радіатор (алюміній) + кулер
Температура світла, К	5700
Термін експлуатації, години	> 30000
Робоча температура, °C	-40 ~ +80



www.cyclone.ua