



20 Watt

Оптические вставки Gravity® G6

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Доступны три модели:

- Сертификат SAE J581 и ECE-R112 для дорог общего пользования
Оптика Gravity® G6 для дальнего света - #42054:
Каждая фара: 20 Ватт; 2,300 Люменов;
1,310 Люксов/10 м; 131,000 Кандел; длина луча – 724 м
- Оптика Gravity® G6 для узконаправленного света - #42134:
Каждая фара: 20 Ватт; 2,300 Люменов; 2,310 Люксов/10 м;
215,000 Кандел; длина луча – 927 м
- Оптика Gravity® G6 для широкоугольного света - #42056:
Каждая фара: 20 Ватт; 2,300 Люменов; 390 Люксов/10 м;
39,000 Кандел; длина луча – 395 м
- Технология Gravity® Reflective Diode (GRD) дает управляемые световые лучи большой дальности
- Каждая фара имеет по 2 светодиода Cree
- Цветовая температура 5,000 К
- Защита IP68, герметичный автономный корпус
- Совместимы со всеми 6" корпусами галогенных фар линеек Daylighter® и Pro-Sport
- Защита от электромагнитных помех
- Гарантия 23 года



ОПТИЧЕСКИЕ ВСТАВКИ KC GRAVITY® G6

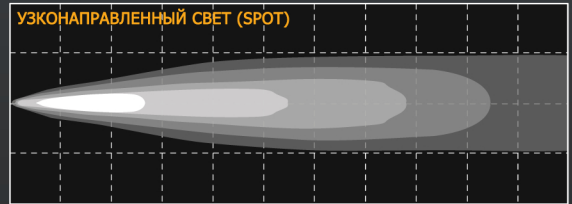
Комплект 2 шт. артикул #	Одна фара артикул #	Модель / Описание	Форма светового луча	Длина светового луча	Ватты	Вольты	Люмены	Ширина	Высота	Глубина
42054	42053	Gravity LED G6 Optical Insert	Driving - Clear	724	20	9 - 32	2,300	5.66"	5.66"	3.32"
42134	42133	Gravity LED G6 Optical Insert	Spot - Clear	927	20	9 - 32	2,300	5.66"	5.66"	3.32"
42056	42055	Gravity LED G6 Optical Insert	Wide-40 - Clear	395	20	9 - 32	2,300	5.66"	5.66"	3.32"



ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общая дальность луча при освещенности 0.25 Lux - 927 м

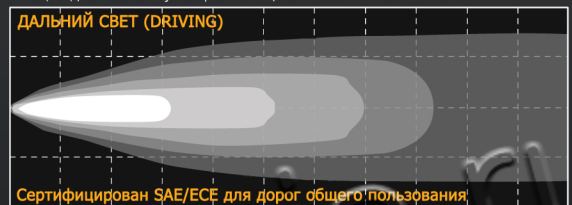
УЗКОНАПРАВЛЕННЫЙ СВЕТ (SPOT)



100M 300M 500M 700M

Общая дальность луча при освещенности 0.25 Lux - 724 м

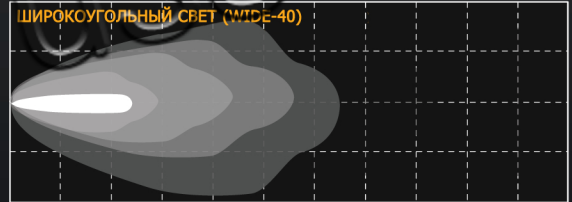
ДАЛЬНИЙ СВЕТ (DRIVING)



150M 300M 450M 600M

Общая дальность луча при освещенности 0.25 Lux - 395 м

ШИРОКОУГОЛЬНЫЙ СВЕТ (WIDE-40)



100M 300M 450M 600M

РАЗМЕРЫ

