

Данные о продуктовой линейке

X-RACER

Холодный белый свет, близкий к оттенку света ксеноновых ламп



Нейтральный белый свет, близкий по
оттенку к свету ксеноновых ламп

Стильный голубовато-белый свет,
близкий к свету ксеноновых ламп



До 4200 К

Высокая контрастность и
кристальный, голубовато-белый
свет приадут вашему автомобилю
стильный и современный вид



Вибростойкость

Проверено на высокой скорости и с
часто меняющимся качеством
дорожного полотна



Голубовато-белый свет с цветовой температурой до
4200 К

Лампы для мотоциклов X-RACER излучают голубовато-
белый свет с цветовой температурой до 4200 К. По
сравнению со светом стандартных галогенных ламп он
на 20% более яркий и производит точно такое же
впечатление, как свет ксеноновых ламп. Современный
дизайн этих ламп с серебристым колпачком и голубым
покрытием колбы придаст вашему мотоциклу
неповторимый облик. Максимальная виброустойчивость
благодаря усовершенствованной нити накала.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Электрические параметры				Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Тестовое напряжение	Номинальная мощность	
X-RACER H4	75 / 68 W ¹⁾	12 V	13,2 V		1650/1000 lm
X-RACER H7	58 W ¹⁾	12 V	13,2 V	55 W	1500 lm
X-RACER H8	43 W ¹⁾	12 V	13,2 V	35 W	800 lm
X-RACER S2	35 W ¹⁾	12 V	13,2 V		650/465 lm
X-RACER H11	62 W ¹⁾	12 V	13,2 V	55 W	1350 lm
X-RACER HS1	36,8 / 36,8 W ¹⁾	12 V	13,2 V		820/520 lm

Описание продукта	Физические характеристики и размеры			Срок службы	
	Цоколь	Длина	Диаметр	Продолжительность жизни	Срок службы T _c
X-RACER H4	P43t	82.0 mm	17.0 mm	50 / 180 hr ²⁾	100 / 380 hr ²⁾
X-RACER H7	PX26d	59.0 mm	12.0 mm	100 hr	200 hr
X-RACER H8	PGJ19-1	67.0 mm	10.0 mm	400 hr	800 hr
X-RACER S2	BA20d	71.0 mm	14.7 mm	75 / 150 hr	120 / 300 hr
X-RACER H11	PGJ19-2	67.0 mm	12.0 mm	350 hr	580 hr
X-RACER HS1	PX43t	82.0 mm	17.0 mm	75 / 150 hr ²⁾	150 / 300 hr ²⁾

Описание продукта	Сертификаты и стандарты	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	ECE-категория	Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещества 1	Номер декларации в базе данных SCIP
X-RACER H4	H4	4052899157729 4052899412460 4052899412385	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
X-RACER H7	H7	4052899412309 4052899412200	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
X-RACER H8	H8	4052899253667	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Сертификаты и Стандарты	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
		ECE-категория	Основной идентификатор изделия	Список компонентов	Номер декларации в базе данных SCIP
X-RACER S2	S2		4052899936607 4052899409637 4052899409613	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
X-RACER H11	H11		4052899270732 4052899412507 4052899412422	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
X-RACER HS1	HS1		4052899253551 4052899408371 4008321711212 4052899253490 4052899408357	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

1) Максимум

2) Спираль 1

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл
 User instruction GPRS Инструкции по символам безопасности
 Brochures Leaflet Motorcyle Lamps (GB)
 ref_pim_amsp_product360degreeimages X-RACER H4 64193XR-01B
 ref_pim_amsp_product360degreeimages X-RACER H7 64210XR-01B
 ref_pim_amsp_product360degreeimages X-RACER H8 64212XR-01B
 ref_pim_amsp_product360degreeimages X-RACER S2 64327XR
 ref_pim_amsp_product360degreeimages X-RACER HS1 64185XR-01B
 ref_pim_amsp_product360degreeimages X-RACER HS1 64185XR

Рекомендации по применению

— Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.

