



Руководство по эксплуатации Аккумуляторный светодиодный прожектор на подставке

Назначение

Аккумуляторные светодиодные прожекторы на подставке предназначены для освещения больших пространств с недостатком света и будут незаменимыми помощниками дома и в мастерской. Благодаря высокой степени защиты от пыли и влаги, прожекторы можно использовать на природе. Корпус выполнен из алюминия, и оборудован эргономичной регулируемой ручкой для переноски и подставкой для установки в нужном месте.

Технические характеристики

Характеристика	29138 1	29139 8	29140 4
Размеры, мм	270*220*185	330*260*158	410*331*205
Мощность, Вт	20	30	50
Световой поток, Лм	1600	2400	4000
Цветовая температура, К	6500	6500	6500
Тип аккумулятора	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Номинальное напряжение аккумулятора, В	3,7	3,7	3,7
Сетевое зарядное устройство (в комплекте)	5В / 1А	5 В / 1,5 А	8,4 В / 1,5 А
Время работы в автономном режиме, ч	4	4	4
Степень защиты от пыли и влаги	IP65	IP65	IP65
Материал корпуса	алюминий	алюминий	алюминий
Рабочая температура	от -20° до +50°С	от -20° до +50°С	от -20° до +50°С
Гарантийный срок	2 года	2 года	2 года

*Внимание! Производитель оставляет за собой право вносить не принципиальные изменения в конструкцию, не ухудшающие технические характеристики изделия без отражения этого в руководстве по эксплуатации и уведомления потребителя.

Комплект поставки

- Светильник.
- Руководство по эксплуатации.
- Упаковка.

Правила эксплуатации

Не пытайтесь переделать или модифицировать прожектор или его компоненты. Не допускайте попадания влаги или других жидкостей внутрь прожектора. Не направляйте включенный прожектор в глаза людям или животным. Не разрешайте детям пользоваться прожектором без присмотра.

Транспортировка и хранение

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в заводской упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков. Хранить в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -25°C до +50°C и относительной влажности не более 80%.

Утилизация

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

Дата производства

Указана на корпусе изделия (или на упаковке): 00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления).

Гарантийные обязательства

24 месяца с даты покупки изделия при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя изделия может быть осуществлена при наличии кассового чека и заполненного паспорта изделия. Настоящая гарантия не распространяется на предохранители, батарейки, аккумуляторы и зарядные устройства, а также на случаи повреждения в результате небрежного обращения, внесения конструктивных изменений, повышенной загрязнённости, ненадлежащего обращения и ненадлежащих условий эксплуатации, повреждения в результате контакта продукта с жидкостями.

Паспорт изделия

Модель/Артикул	Дата изготовления	Дата продажи	Подпись, штамп продавца

Producer: REV Ritter GmbH 9F, Building A, Hengyuan Plaza № 1988, Beisanhuan East Rd. Cixi, Ningbo, China.
Производитель: РЕВ Риттер ГмбХ 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза № 1988, Бетсанхуан роуд. Сикси, Нингбо, Китай.

Уполномоченная организация в РФ:

ООО ТД Пан Электрик, 141407, МО, г. Химки, ул. Панфилова, д. 21, стр. 1, тел. 7(495)739-39-20

Импортер: ООО «Артэкс» 142003, Россия, Московская область, г. Домодедово, Микрорайон Западный, ул. 25 лет Октября д. 9

