

:: CS UV SMART LAMP

(UV Smart Lamp)

UV Smart Светодиодная лампа

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Carsystem (CS) Светодиодная лампа UV Smart Lamp - это ручная лампа, идеально подходящая для высушивания материалов системы UV (ультрафиолетовая сушка). Так как лампа функционирует от аккумулятора, то работа с ней не привязана к проводному электропитанию, что позволяет эффективно использовать лампу в процессе ремонта автомобиля.

- Беспроводная
- Снабжена магнитами в основании и на корпусе для установки на металлическую поверхность
- Корпус лампы имеет шарнир, что позволяет наклонять излучающую часть к поверхности
- В комплекте поставки крючок для подвешивания в любом месте, где это необходимо.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

CS Светодиодная лампа UV Smart используется для ультрафиолетовой сушки Carsystem UV прозрачного лака и является идеальным решением для высушивания указанного материала в процессе точечного ремонта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность:	5 Вт
Время зарядки:	4 часа
Время работы:	4.5 часа
Вес:	0.31 кг
Размеры лампы:	190x56x29 мм
Зарядный кабель:	USB + адаптер
Аккумулятор:	Li-Ion, 3.7В, 2.6Ач
Рабочая температура:	-10...+40°C
Класс защиты:	IP65 IK07

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Светодиодная лампа UV Smart подходит для сушки участков диаметром 10 см. Чтобы использовать всю зону сушки, лампу следует зафиксировать на кузове

автомобиля и наклонить излучающую часть к поверхности.
Эксплуатировать светодиодную лампу CS UV Smart разрешено только находясь в очках, защищающих от ультрафиолетового излучения. Например, можно порекомендовать очки CS арт. 154.263, обеспечивающие необходимую защиту.

Внимание:

- Избегайте смотреть прямо на источник УФ-излучения
- Не используйте лампу рядом с открытым пламенем
- Выключайте лампу, когда она не используется
- Используйте лампу только для тех работ, для которых она предназначена. Любые модификации лампы категорически запрещены.
- Оберегайте кабель USB от попадания масел, воздействия тепла и острых предметов, чтобы предотвратить появления проблем с работоспособностью.

Запрещено выбрасывать старые устройства вместе с бытовым мусором. Старые устройства должны передаваться авторизованным компаниям по утилизации или возвращаться дистрибьютору или производителю продукта.

При возникновении вопросов относительно утилизации данного продукта или законодательству по утилизации в вашей стране контактируйте с дистрибьютором или производителем продукта.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по нанесению и использованию наших продуктов, основаны на наших текущих знаниях и опыте с учетом нанесения материалов при нормальных условиях. На практике, материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий до такой степени, что ни данная информация, ни какие-либо устные консультации не предполагают никакой гарантии на результаты работы и никакой ответственности, вытекающей из каких-либо отношений, кроме случаев, когда нам предъявляются обвинения в злом умысле или грубой халатности. В этом случае пользователь обязан доказать, что он вовремя в письменной форме и полностью проинформировал нас обо всех моментах, необходимых для правильного и обнадеживающего суждения. Обязательно соблюдение патентных прав любой третьей стороны. Также действуют наши общие сроки и условия поставок и последние инструкции по применению, которые предоставляются по запросу.

Указания по обращению с материалом и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности (MSDS) на наши продукты и спецификациях Ассоциации страхования ответственности работодателей химической промышленности.

Copyright VOSSCHEMIE