

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

BRAYT АККУМУЛЯТОРНАЯ ИНСПЕКЦИОННАЯ ЛАМПА WL 4011



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

АККУМУЛЯТОРНАЯ ИНСПЕКЦИОННАЯ ЛАМПА BRAYT 5Вт является портативной лампой, которая идеально воспроизводит условия естественного света. Современный источник LED COB с очень **высоким индексом цветопередачи CRI = 95**, приближенным к солнечному свету, позволяет идеально подобрать соответствующий цвет и оттенок лака, в частности, автомобильного. Облегчает проверку цвета по отношению к образцу или проверку самого покрытия. В свете АККУМУЛЯТОРНОЙ ИНСПЕКЦИОННОЙ ЛАМПЫ 5 Вт можно обнаружить наименьшие дефекты лакокрасочного покрытия, такие как пятна, голограммы или перегрев поверхности. Эффективный источник LED COB обеспечивает также редкий среди обычных аккумуляторных ламп для мастерских **световой поток мощностью даже 400 лм**. Лампа работает в двух режимах освещения. Через 5 минут автоматически меняется режим освещения с 100% на 50%, тем самым предотвращая быструю разрядку аккумулятора. Большая мощность источника LED COB 5 Вт требует соответствующего отвода избыточного тепла, что было достигнуто путем использования специального алюминиевого радиатора. **Отвинчиваемая линза** позволяет тщательно очистить ее. **Объемный литий-ионный аккумулятор 2600 мАч** обеспечивает 4 часа непрерывной работы. Для полной зарядки аккумулятор нуждается в 4 часах. Не следует заряжать его более чем 4 часа. Лампа имеет индикатор уровня заряда аккумулятора. Слишком короткая и частая подзарядка аккумулятора плохо влияет на его живучесть. Лампу не стоит хранить с разряженным аккумулятором. Замена аккумулятора пользователем не предусмотрена. Заряженный аккумулятор со временем, постепенно теряет накопленную энергию. Это нормальное явление. **Вращающийся корпус** позволяет наклонить лампу под любым углом. Благодаря этой

функции и дополнительно **двум магнитам и вращающемуся крючку** ее можно легко и гибко установить. Это дает возможность оптимального освещения желаемого пространства, оставляя руки свободными. Корпус имеет прочную конструкцию, которая обеспечивает целой лампе **высокий класс механической прочности IK07**. Лампа **имеет высокий класс защиты IP65**. В комплекте с лампой пользователь получает **зарядное устройство с гнездом для зарядки μ USB**. Зарядная станция предназначена для настенного монтажа и прикрепления магнитом к рабочему столу. **Небольшие размеры** лампы позволяют легко транспортировать ее во время посещения клиента.

ПРИМЕНЕНИЕ

Конструкция корпуса и линзы, а также специфический источник света делают лампу незаменимым инструментом в процессе подбора цвета в лакокрасочной мастерской. Очень мощный световой поток, компактные размеры и различные дополнительные функции делают лампу также весьма полезной в других профессиональных сервисных и производственных предприятиях, например, в процессе контроля качества, в автомобильных мастерских или для любителей. Лампа не подходит для освещения хозяйственных помещений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Источник света:	LED COB
Мощность [Вт]:	5 Вт
Световой поток [лм]:	400 лм / 200 лм
Цвет света:	4500K
Индекс цветопередачи:	Ra=95
Батарейка/аккумулятор:	Li-ion 2600 мАч
Время свечения [ч]:	4
Время зарядки [ч]:	4
Класс защиты:	III – лампа II - сетевой блок питания
Степень защиты [IP]:	IP 65
Степень защиты [IK]:	IK 07
Корпус:	поворотный корпус из пластмассы
Цвет:	Серо-желтый
Плафон:	Отвинчиваемая линза, позволяющая удобно удалить загрязнения
Размеры [мм]:	190 x 55 x 33
Функция фонарика:	НЕТ
Крючок:	ДА
Магнит:	магниты в основании лампы и в задней части лампы; дополнительный магнит в основании док-станции

Режимы свечения:	2 режима свечения: полный и экономичный. Лампа через 5 минут автоматически меняет режим освещения с 100% на 50%, что предотвращает быструю разрядку аккумулятора.
Зарядное устройство:	зарядное устройство для настенного монтажа и прикрепления магнитом к рабочему столу; сетевой блок питания 230 В с отсоединяемым кабелем USB
Упаковка:	картонная коробка

СОДЕРЖАНИЕ УПАКОВКИ

- лампа модель WL4011
- зарядное устройство
- блок питания модель HNFL050100UE
- инструкция по обслуживанию

ЧИСТКА, КОНСЕРВАЦИЯ

Лампу и зарядное устройство следует защищать от загрязнений и царапин. Для очистки следует использовать сухую или слегка влажную мягкую ветошь. Запрещается использовать абразивные чистящие средства, растворители или агрессивных моющие средства. Лампа и блок питания не могут быть замочены.

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР

E0022879W