

STANDOX

Standolux IQ

Руководство пользователя

 **Your Key
to Quality.**
STANDOX TRAINING





Standolux IQ.

Описание

- Ручная светодиодная лампа Standolux IQ – прекрасная альтернатива для клиентов, использующих или только намеревающихся использовать лампу в процессе ремонта лакокрасочного покрытия.
- Благодаря тщательно подобранным характеристикам светодиодов Standolux IQ имитирует различные источники освещения, что позволяет ускорить процесс цветоподбора и повысить качество ремонта.
- Возможность длительное время работать от аккумулятора без подзарядки является еще одним преимуществом лампы Standolux IQ.
- Уникальной особенностью лампы является возможность использовать режим предзакатного освещения, что позволяет проверить цвет на наличие метамерии.
- Дизайн лампы Standolux IQ напоминает окрасочный пистолет. Корпус выполнен из прочного пластика, а кнопки и ручка лампы имеют прорезиненное покрытие. В комплект также входит защитный колпак для хранения.
- Зарядное станция позволяет не только удобно разместить лампу, когда её не пользуются, но и одновременно подзаряжает аккумулятор.

Standolux IQ.

Советы и рекомендации



Общая информация:

- Третий режим наиболее всего подходит для работы с темными и очень темными цветами.
- Первый режим предназначается для работы с серебристыми цветами.

Эффектные цвета (металлики):

- Сравнение металликов рекомендуется производить в режиме полуденного света.
- Если вам требуется сравнить 2 тест-пластины, в этом случае рекомендуется использовать режим предзакатного освещения.

Неэффектные цвета:

- Сравнение неэффектных цветов рекомендуется проводить в режиме полуденного света.
- В конце рекомендуется дополнительно произвести анализ цвета в режиме предзакатного освещения для проверки цвета на метамерию.



Standolux IQ.

Дополнительная информация



Дополнительная информация

- С помощью лампы можно проверить укрывистость краски в процессе ремонта.
- Лампу рекомендуется использовать при выключенном освещении окрасочной камеры.
- Лампа позволяет проверить ориентацию эффектных частиц при окраске «впереход», а также при ремонте сложных цветов.



Standolux IQ.

Как использовать

- Выберите режим полуденного света и произведите сравнение образцов.
- Далее переключите на режим предзакатного света и вновь сравните образцы. Обнаружение разницы между сравниваемыми образцами может указывать на метамерию. Проверка на метамерию особенно важна при ремонте неэффективных покрытий.
- Разницу между сравниваемыми образцами легко обнаружить при использовании любого режима света лампы.
- Возможность переключения с одного режима освещения на другой поможет подобрать правильный вариант из каталога выкрасов или тест-пластин.
- Например, у клиента может быть 2 близких по цветовой позиции к цвету автомобиля тест-пластины. Производя сравнение цвета в разных режимах (полуденном и предзакатном), клиент сможет без особого труда выбрать правильный вариант.
- Клиенты, принимавшие участие в тестировании лампы, подтвердили, что использование Standolux IQ значительно сокращает время, требуемое на цветоподбор, что в свою очередь увеличивает производительность кузовного цеха.

Standolux IQ.

Сравнение характеристик

Характеристики	Scangrip Sunmatch	Standolux IQ	3M Sungun	Scangrip Multimatch
				
Продолжительность работы	+++	+++	---	+++
Источник света	+	++	+++	+
Интенсивность света	--	+++	++	+++
Метамерия		++		
Эргономичность	+	+++	++	+
Прочность	+++	++	++	+++
Защита оболочки от проникновения пыли и воды (IP)	+	-	-	+



The Art of Refinishing.