

Стань независимым с технологией LED и встроенным генератором!





Подсветка по технологии LED+ с качеством дневного освещения для всех случаев применения углового наконечника

Включается мотор = включается LED-подсветка. Эта новинка открывает перед вами новые возможности и, действительно, впечатляет! Встроенный генератор действует как интегрированный в наконечник источник энергии для электропитания светодиода и работает по такому же принципу, как динамо-машина велосипеда. Угловые наконечники серии Alegra LED+ обеспечивают естественное дневное освещение – независимо от того, есть ли в микромоторе источник света или нет. И еще одно несомненное преимущество: угловые наконечники Alegra LED+ могут использоваться со всеми стандартными электрическими и воздушными микромоторами, которые существуют в настоящее время на рынке.

Легкость работы со светодиодом LED+

Подлинная инновация компании W&H: источник света LED+, который имеет гораздо более высокий индекс цветопередачи по сравнению с обычными светодиодами.

Самостоятельно генерируемый свет, излучаемый светодиодом, не уступает по качеству дневному свету и передает естественные цвета во много раз ярче, чем обычные галогенные лампы.

Генератор встроен в корпус угловых наконечников Alegra, поэтому они не нуждаются в других источниках энергии. Даже при работе с микромоторами без источника света!

Гарантированная надежность

Благодаря новому поколению угловых наконечников Alegra признанное качество изделий фирмы W&H, производимых в Австрии по самой современной технологии, теперь доступно для всех.

Обширный ассортимент изделий Alegra предлагает именно то, что вам нужно. Не больше. И, определенно, не меньше! Угловые наконечники серии Alegra — надежные, с долгим сроком эксплуатации, - избавят вас от необходимости тратить деньги на любое другое оборудование.

Чистое решение

Прямые и угловые наконечники серии Alegra можно дезинфицировать в термодезинфекторе и стерилизовать. Специальная конструкция этих наконечников гарантирует эффективную гигиеническую подготовку.



Больше цвета. Больше контраста. С технологией LED+!

Четкость зрительного восприятия: новые наконечники со светодиодом LED+ фирмы W&H обладают не имеющим аналогов индексом цветопередачи (CRI). Нейтральный, «дневной» по качеству, свет светодиода, направленный прямо на обрабатываемый участок в полости рта, идеально передает все цвета и контрасты и улучшает визуальный контроль во время работы врача.

Высокий индекс цветопередачи (CRI)

Вас ждет работа без напряжения зрения и усталости глаз благодаря исключительно четкому воспроизведению естественных цветов и цветовых контрастов рабочей зоны в полости рта. Индекс цветопередачи искусственных источников света является важнейшим фактором для работы врача, так как высокая величина CRI значительно улучшает самочувствие пользователей и обеспечивает большую видимость. Идеальный показатель цветопередачи равен 100. Обычные светодиоды имеют величину CRI от 60 до 80 и неудовлетворительно воспроизводят

красные тона спектра – это весьма существенный недостаток, с которым сталкиваются врачи во время медицинских применений. Однако в угловых наконечниках Alegra LED+ используется новая технология. В результате величина CRI превышает значение 90, что повышает четкость цветовых контрастов и обеспечивает исключительное воспроизведение естественных красных оттенков при работе в полости рта.



Сравнение светодиодов: естественная передача оттенков красного цвета при освещении светодиодом W&H LED+









\in
97



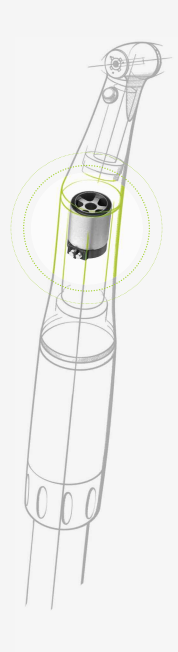
Модели со светодиодом Модели без подсветки	WE-99 LED G WE-99 A	WE-56 LED G WE-56 A	WE-66 LED G WE-66 A	HE-43 A
Качество освещения:	LED+	LED+	LED+	-
Индекс цветопередачи:	> 90	> 90	> 90	-
Цветовая температура (К):	5 500	5 500	5 500	-
Световой поток (люмен):	5,0	5,0	5,0	-
Яркость (люкс):	25 000	25 000	25 000	-
Передаточное число:	1 : 4,5	1:1	4:1	1:1
Размер головки (Ø/мм):	10,1	10,1	10,1	_
Высота головки (мм) с бором 19 мм:	22,3	20,7	20,7	-
Вращающиеся инструменты,	Боры FG	Боры для угловых наконечников	Боры для угловых наконечников	Боры для прямых и угловых наконечников
Ø / макс. длина:	1,6 / 25	2,35 / 34	2,35 / 34	2,35 / 50
Спрей:	3 канала	1 канал	1 канал	1 канал

LED сможет все!

Все изображения приводятся только в качестве иллюстраций.

Дополнительное оборудование и принадлежности
не входят в комплект поставки.

Даже самые лучшие открытия бесполезны, если их нельзя быстро применить на практике. Технология LED+, столь успешно использованная компанией W&H в угловых наконечниках серии Alegra, приносит результаты немедленно! Без лишних затрат. Без скрытых расходов.



Абсолютная независимость
Идея использовать генератор в
качестве автономного источника
энергии не нова. Но идея встроить
генератор непосредственно в
стоматологический наконечник и с
помощью светодиода создать
подсветку с уровнем яркости дневного
освещения совершенно независимо от
типа имеющейся у вас установки – это
действительно инновация.
Вы все увидите сами!



Производитель:

W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH Ignaz-Glaser-Straße 53, Postfach 1 5111 Bürmoos, Austria t + 43 6274 6236-0 f + 43 6274 6236-55 office@wh.com wh.com Авторизованный дилер: