ENEXALEHEN KOHUPOLE





Лупа со светодиодной подсветкой



Арт.-№ 112.100.090

Лупа с 2,5-кратным увеличением. Экономичная неслепящая подсветка с двумя режимами на 8 светодиодах. Линза из оптического стекла \varnothing 55 мм. Металлический корпус.

Технические характеристики:

 Рабочее напряжение
 3 В

 Рабочий ток
 100 мА

 Источник света
 8 LED

Срок жизни LED ок. 10 000 час.

. Интенсивность освещения ок. 600 лк (на расстоянии 50 мм)

Масса ок. 200 г

Размеры 210 x 80 x 20 мм

Прибор для освещения полостей с набором зеркал



Арт.-№ 810.080.016

В комплект прибора для освещения полостей входят:

- Рукоятка с отсеком для батареек
- Насадка с лампочкой
- Удлинитель прямой 300 мм
- Удлинитель угловой 200 мм
- Зонд гибкий фиксируемый 200 мм
- Зонд гибкий фиксируемый 300 мм
- Зеркало с шарниром \varnothing 14 мм
- Зеркало с шарниром \varnothing 22 мм
- Зеркало с шарниром \varnothing 30 мм
- Зеркало с шарниром Ø 40 мм

Антибликовый спрей для лазерного сканирования 3-D Laserscanning Antiglare Spray



Арт.-№ 119.990.001 — аэрозольный баллон 400 мл Арт.-№ 119.900.005 — канистра 1 л

Средство для образования тонкого белого равномерного мелкодисперсного слоя для подавления бликов на сканируемой поверхности, используется для оптимизации лазерного сканирования.

Для предварительной очистки поверхности, а также для последующего удаления антибликового слоя после завершения сканирования используется специальный очиститель 3-D Cleaner (Арт.-№ 119.990.002)





БХВХАЛРНРІЙ КОНІБОЛР

Карманная лампа на светодиодах Hell-Light VT13

Арт.-№ 142.200.461

Мощная карманная светодиодная лампа белого света для использования в визуальном и магнитопорошковом контроле.

Технические характеристики:

Рабочее напряжение 3.7 В

Источник света 3 x LED белого света

Время зарядки ок. 6 часов Срок жизни LED ок. 10000 часов

Интенсивность ок. 144000 лк (на расстоянии 400 мм)

 Масса
 ок. 500 г

 Размеры
 ∅ 60 х 135 мм

Объем поставки: карманная лампа с аккумулятором, зарядное устройство



Ручная лампа на светодиодах ULA 14.4-18

ApT.-Nº 142.200.462

Удобная ручная светодиодная лампа белого света для использования в визуальном и магнитопорошковом контроле.

Технические характеристики:

Рабочее напряжение14,4 – 18,0 ВИсточник света1 LED белого светаСрок жизни LEDок. 10000 часов

Интенсивность ок. 4200 лк (на расстоянии 400 мм)

Масса ок. 800 г

Размеры 120 x 80 x 230 мм

Объем поставки: карманная лампа с аккумулятором, зарядное устройство



Ручная лампа на светодиодах SLA 14.4-18

Арт.-№ 142.200.463

Удобная ручная светодиодная лампа белого света для использования в визуальном и магнитопорошковом контроле.

Технические характеристики:

Рабочее напряжение14,4 – 18,0 BИсточник света6 x LED белого светаСрок жизни LEDок. 10000 часов

Интенсивность ок. 1250 лк (на расстоянии 400 мм)

Масса ок. 900 г

Размеры 120 x 80 x 250 мм

Объем поставки: карманная лампа с аккумулятором, зарядное устройство

