

PHILIPS

RCH5S

Professional

300 лм/3 Вт

Защита от ударов и влаги

Работа: 1,5 ч (12 ч/низкая яркость)

Высококачественный светодиод
Lumileds



LPL62X1



Компактный, но мощный светодиодный прожектор с диммером

Компактный дизайн для быстрого осмотра

Высококачественный светодиодный фонарь Philips RCH5S с аккумулятором легко помещается в карман, но обеспечивает яркое освещение. Интеллектуальный диммер позволяет регулировать яркость света с 300 до 30 лм. Этот фонарь устойчив к ударам и воздействию влаги.

Удобный карманный фонарь с аккумулятором

- Надежные встроенные магниты позволяют не держать прибор в руках
- Компактный корпус легко помещается в кармане.
- Фонарь поворачивается на 180° для направленного света

Высококачественные светодиоды для яркого освещения

- Широкий угол светового луча (120°) для освещения всей рабочей поверхности
- Высококачественные светодиоды с яркостью до 300 лм
- Мощный светодиодный фонарь с акцентным освещением 120 лм
- Интеллектуальный диммер для регулировки яркости от 300 до 30 лм

Сверхдолгая продолжительность автономной работы и быстрая зарядка

- Усовершенствованный аккумулятор для долгой работы
- Максимальная безопасность с фонарем, который практически невозможно разбить
- Индикатор показывает уровень заряда аккумулятора
- Надежная зарядная станция
- Защита от брызг и погружения в воду

Основные особенности

Высококачественные светодиоды

Philips RCH55 с высококачественными светодиодами обеспечивает яркое освещение и оснащен диммером. Режим Boost позволяет увеличить яркость широкого светового луча до 300 лм, поэтому вам будет видна каждая деталь. Для длительного непрерывного использования и экономии заряда аккумулятора можно снизить яркость до 30 лм: тогда фонарь будет работать до 12 часов подряд. Естественное освещение с цветовой температурой 6000 К также снижает нагрузку на глаза во время работы.

Интеллектуальный диммер для регулировки яркости

Для разных задач требуется разная яркость света. Проектор Philips RCH55 с интеллектуальным диммером позволяет легко отрегулировать яркость с 300 лм до 30 лм при изменении окружающего освещения, для снижения нагрузки на глаза или даже для экономии заряда аккумулятора. В чем основное преимущество диммера? Он запоминает последнюю настройку яркости, поэтому после перерыва в работе вам не придется снова настраивать проектор.

Мощный светодиодный фонарь с акцентным освещением

RCH55 оснащен мощной акцентной лампой, которая помогает освещать труднодоступные места. Белый свет яркостью до 120 лм позволит видеть каждую деталь во время работы.

Широкий угол светового луча: 120°

Philips RCH55 обеспечивает световой луч с углом 120°, который идеально подходит для освещения всей рабочей зоны. Яркий свет равномерно распределяется по большой площади для комфортной работы.

Усовершенствованный надежный аккумулятор

Светодиодный инспекционный фонарь RCH55 оснащен усовершенствованным аккумулятором. В режиме «Эко» аккумулятор обеспечивает до 12 часов работы, что значительно дольше, чем у аналогичных моделей на рынке. Полная зарядка занимает не более 2,5 часов, так что фонарь легко снова приготовить к работе.

Индикатор заряда

Вам больше не придется беспокоиться о внезапной разрядке фонаря, поскольку на передней стороне корпуса Philips RCH55 имеется индикатор заряда, который подскажет, сколько времени у вас есть до полной разрядки аккумулятора.

Минимальный риск повреждений

Корпус фонаря для мастерских Philips RCH55 прорезинен для удобства использования и надежного сцепления с ладонью. Впрочем, полностью защитить фонарь от падения невозможно, поэтому этот фонарь обладает классом ударопрочности IK09 (в 5 раз эффективнее класса IK07 у аналогичных моделей). В ходе испытаний на защиту от повреждений фонарь 25 раз роняли на все 6 поверхностей с высоты 1,5 м (приблизительно уровень плеч). RCH55 выдержал все испытания.

Высокая влагостойкость

Инспекционный фонарь Philips RCH55 можно использовать в самых разных целях в помещениях и на улице, поскольку он обладает классом защиты от влаги IP68. Он будет работать, даже если на него пролить жидкость или уронить его в воду. Большинство аналогичных моделей для мастерских

обладают уровнем защиты IP54, который соответствует защите лишь от несильных водяных струй, например от дождя.

Зарядная станция

В комплект Philips RCH55 входит удобная зарядная станция для эффективной зарядки аккумулятора (быстрее, чем по большинству протоколов USB), совместимая и с моделью фонаря RCH25. Иными словами, для экономии места в мастерской одну станцию можно использовать для зарядки нескольких фонарей.

Миниатюрный тонкий корпус

Уникальный компактный дизайн карманного светодиодного инспекционного фонаря RCH55 позволяет использовать его для самых разных задач.

Поворотный фонарь

Благодаря возможности поворота основания на 180° можно легко отрегулировать направление светового луча.

Магниты позволяют не держать прибор в руках

Некоторые виды работ требуют использования обеих рук, но благодаря надежному встроенному магниту сзади основания фонаря можно легко закрепить прибор на любой металлической поверхности неподалеку. Ну а возможность поворота на 180° обеспечивает максимальное удобство во время работы.

Характеристики

Информация для заказа

Регистрация заказа: LPL62X1
Код для заказа: 5163931

Электрические характеристики

Источник питания: Зарядная станция
мощность в ваттах: 3 Вт
напряжение: 3,7 В
Тип кабеля для зарядки: Перезаряжаемый
Тип вилки питания: Micro USB
Емкость аккумулятора: 1200 мА·ч
Время зарядки батареи: около 2,5 часов
Время работы аккумулятора (форсированный режим): До 1,5 часов
Время работы аккумулятора (Еco): До 12 часов
Тип элемента питания:
Литий-ионный аккумулятор
Источник питания: Литий-полимерный PL 703450

Световые характеристики

Световая отдача: 300 люмен, 300/30 лм
Угол освещения: 120° градусов
Угол луча (точечный луч): 60°
Срок службы светодиода: 10000 часов
Интенсивность света (режим boost): 500 люкс на расстоянии 0,5 м
Интенсивность света (режим Eco): 50 люкс на расстоянии 0,5 м
Интенсивность света (указка): 550 люкс на расстоянии 0,5 м

Световой поток (экорезжим): 30 лм
Световой поток (точечный луч):
120 люмен
Цветовая температура: 6000 К

Информация об упаковке

Вес брутто одного изделия: 2960 г
Высота: 21,5 см
Длина [см]: 33 см
Ширина [см]: 17 см

Информация об упаковке

EAN1: 8719018051639
EAN3: 8719018051646

Информация об упакованном продукте

Высота: 15 см
Длина: 10,2 см
Количество ламп в упаковке/минимальный заказ: 6
Вес (с элементами питания): 460 г
Ширина: 9,7 см
Размер: Стандартная лампа
Длина кабеля: 120 см
Диаметр: n/a (не применимо)
Вес (без элементов питания): n/a (не применимо)
Вес (без кабеля):
n/a (не применимо)
Вес (с кабелем): n/a (не применимо)

Описание продукта

Класс ударопрочности (IK): IK09
Степень защиты корпуса (IP): IP68
Технология: Светодиодная
Свободные руки: Выдвижные крюки на 360°,
Прочное магнитное крепление
Оголовок: n/a (не применимо)
Крючок: Выдвижной крюк на 360°
Магнит
Материалы и отделка: АБС-пластик с резиновым покрытием
Количество светодиодов: 4+1
Рабочая температура: От -10 °C до 40 °C
Ориентационное освещение: Вращающееся на 180°
основание
Точечный луч: n/a (не применимо)
Линейка продукции: Professional
Устойчивость к воздействию: жир, масло,
растворители
УФ-детектор утечки: нет

Особенности изделия

Характеристики изделия: Инспекционный фонарь с аккумулятором
Ожидаемые преимущества: Видеть лучше,
Качественная работа

