

PHILIPS

RJH10

Professional

1000 люмен/10 Вт

Захист від ударів та води

Батарея: 3 год. (тьмяне: 12 год.)

Індикатор ресурсу батареї



LPL64X1



Денне світло у Вашій майстерні

Портативний акумуляторний проєктор

Проектор Philips RJH10 обладнано високоякісними світлодіодами і він забезпечує інтенсивний промінь світла 1000 люмен. Розумне регулювання дозволяє знизити яскравість світла до 100 люмен. Цей ліхтар стійкий до дії води та ударів, тому прослужить довго.

Акумуляторна батарея з індикатором заряду

- Індикатор вказує на тривалість роботи батареї
- Акумуляторна батарея забезпечує до 12 годин роботи

Розумний та потужний ліхтар із яскравим білим світлом

- Потужне біле світло (1000 люмен/10 Вт) освітлює велику площу
- Інтелектуальна функція регулювання яскравості в діапазоні від 100 до 1000 люмен

Міцний та надійний ліхтар для щоденного використання

- Відчувайте впевненість із ліхтарем, який практично неможливо розбити
- Водонепроникність – захист від бризок і занурення у воду

Багатофункціональний, зручний і залишає руки вільними

- Менший розмір і вага порівняно з іншими виробами
- Магнітний аксесуар для монтажу для освітлення "без рук"
- Поворотна ручка дозволяє розмістити ліхтар для використання "без рук"

Основні особливості

Потужне світло під час роботи

Прожекторний ліхтар Philips PJH10 ідеально підходить для освітлення великих темних ділянок, незалежно від того, що потрібно зробити: освітлити робочу ділянку, тимчасово замінити настінну лампу чи забезпечити освітлення для роботи за межами приміщення. Ліхтар забезпечує потужні 1000 люмен (10 Вт) і стабільне яскраве освітлення надзвичайно широким пучком. Така світловідача значно вища порівняно з подібними моделями на ринку, тож Ви зможете побачити більше. Якщо ж Вам потрібно менше світла і більше заряду батареї, яскравість ліхтаря можна зменшити до 100 люмен. Крім того, природне світло 6000 Кельвін менше подразнює очі та зменшує втому під час роботи.

Інтелектуальна функція регулювання яскравості

Для різних видів роботи потрібне різне освітлення. Завдяки інтелектуальній функції регулювання яскравості ліхтаря Philips PJH10 Ви можете легко зменшити світловідачу від 1000 люмен аж до 100 люмен. Тож якщо зовнішнє освітлення змінюється, якщо воно надто яскраве або ж Ви просто хочете заощадити заряд акумулятора, Ви можете швидко й легко відрегулювати яскравість з урахуванням того, що Ви робите. Чому ця функція називається інтелектуальною? Тому що вона запам'ятовує останні налаштування. Тож якщо Ви будете продовжувати виконувати подібну роботу, ліхтар увімкнеться із відповідним рівнем освітлення.

Розбити ліхтар фактично неможливо

Зручний у використанні ліхтар для майстерень Philips PJH10 має повністю гумове покриття і його надійно тримати в руці. Та незважаючи на це, ми знаємо, як

легко впустити інструмент. Завдяки класу ударостійкості IK09 (що у 5 разів краще, ніж клас IK07 інших подібних виробів) Ви зможете впевнено користуватися цим ліхтарем у майстерні. Під час тестування на ударостійкість ліхтар загалом 25 разів кидали на всі його 6 поверхонь із висоти 1,5 м (приблизно на рівні плеча). Тоді як більшість звичайних ліхтарів майже напевне б розбилися, надійний ліхтар PJH10 легко витримає такі падіння.

Висока водонепроникність

Оскільки прожекторні ліхтарі Philips PJH10 можна використовувати для різних робіт як у приміщенні, так і під відкритим небом, цей ліхтар призначений витримувати найскладніші умови експлуатації. Завдяки класу водонепроникності IP68 пристрій продовжить працювати навіть після потраплення на нього бризок чи навіть тривалого занурення у воду. Більшість інших ліхтарів для майстерень мають клас лише IP54, а це тільки захищає від струменів води під низьким тиском (наприклад, під час дощу).

Універсальна поворотна ручка

Інколи потрібні обидві вільні руки, щоб зосередитися на завданні. Поворотна ручка на 180° ззаду на Philips PJH10 дозволяє розмістити прожектор так, як потрібно. Ручку можна також використовувати як гачок для підвішування або як опору для встановлення. Завдяки цій універсальності Ви можете спрямувати світло туди, куди потрібно.

Магніти для освітлення "без рук"

У поворотну ручку прожекторного ліхтаря Philips PJH10 вмонтовано два магніти. Ви можете закріпити ліхтар на будь-якій металевій поверхні, тож ним

зручно користуватися як у гаражі, так і на інших робочих майданчиках. Крім того, у ручці є отвір M8, за допомогою якого ліхтар можна встановити на штатив.

Компактність і мала вага

PJH10 важить усього 399 г, а його розміри становлять 145x100 мм, тому цей ліхтар легший і компактніший, ніж інші подібні засоби освітлення, доступні на ринку. Це означає, що ним не лише легше користуватися в роботі, але й що він займає менше місця, коли ним не користуються.

До 12 годин ресурсу батареї

За умови максимального заряджання Ваш ліхтар Philips PJH10 забезпечуватиме яскраве біле світло (1000 люмен / 10 Вт) упродовж 3 годин безперервного використання. Щоб заощадити заряд батареї, достатньо просто перейти в екорезим (100 люмен) та користуватися освітленням до 12 годин. Це значно більше порівняно з подібними доступними моделями.

Індикатор ресурсу батареї

Ніколи не хвилюйтеся, що освітлення може зникнути саме тоді, коли воно найбільше потрібне. Прожекторні ліхтарі Philips PJH10 обладнано позаду індикатором заряду батареї, який повідомлятиме, скільки залишилося заряду і коли потрібно буде зарядити батарею.

Специфікації

Інформація для замовлень

Код артикулу: LPL64X1
Код замовлення: 5167731

Електричні характеристики

Ємність батареї: 4400 мА-год
Джерело живлення: Зарядний пристрій із Micro USB
Потужність (Вт): 10 Вт
Час роботи батареї (у посиленому режимі): До 3 годин
Напруга: 3,7 В
Час роботи батареї (в екорезимі): До 12 годин
Тип батареї: Літій-іонна батарея
Тип зарядного кабелю: Акумуляторне живлення
Тип штепселя: Мікро-USB
Час заряджання батареї: прибіл. 4,5 години
Джерело живлення: Літій-іонна 18650 x2

Характеристики світла

Колірна температура: 6000 К
Інтенсивність світла (точковий промінь): Немає
Інтенсивність світла (в посиленому режимі): 1500 люкс на відстані 0,5 м
Інтенсивність світла (в екорезимі): 150 люкс на відстані 0,5 м
Термін експлуатації світлодіода: 10 000 годин
Кут розсіювання світла: 90°
Інтенсивність світла (в екорезимі): 100 люмен

Світловіддача: 1000 люмен, 1000/100 люмен
Кут освітлення (точковий промінь): Немає
Інтенсивність світла (точковий промінь): Немає

Інформація про упаковку

Вага бруто однієї одиниці: 3330 г
Висота [см]: 17,5 см
Довжина [см]: 30,5 см
Ширина [см]: 17 см

Дані упаковок

EAN1: 8719018051677
EAN3: 8719018051684

Інформація про упаковку

Кількість в упаковці / Мінімальна партія: 6
Вага з батареями: 520 г
Розмір: Компактний, Стандартна
Довжина кабелю: 120 см
Висота [см]: 14 см
Довжина [см]: 15 см
Ширина [см]: 5 см
Діаметр: Немає
Вага без батарей: Немає
Вага без кабелю: Немає
Вага з кабелем: Немає

Опис виробу

Гачок: Немає
Клас захисту від ударів (IK): IK09
Клас захисту від пилу та вологи (IP): IP68
Магніт
Матеріали та покриття: Пластик ABS із гумою
Орієнтоване світло: Поворотна ручка на 180°
Стійкість до дії: мастила, оливи, розчинників, які використовуються у майстернях
Технологія: LED
Дуга на голову: Немає
Можливість роботи в режимі "вільні руки": сильний магніт, третя ніжка з затискачем
Лінійка: PЈН
Кількість світлодіодів: 1
Робоча температура: від -10 °С до 40 °С
Точковий промінь: Немає
УФ-детектор витоку: Ні
Лінійка: Професійні

Маркетингові особливості

Особливість виробу: Акумуляторний інспекційний ліхтар
Очікувані переваги: Бачте краще, Працюйте краще

