

PHILIPS

RCH21S

Professional

Ліхтар із високоякісними світлодіодами

Два режими: 300 і 120 люмен

Ударостійка конструкція

Оновлена довговічна літєва батарея



LPL47X1



Бачте краще, працюйте якісніше

Міцний акумуляторний інспекційний ліхтар із док-станцією

Оновлений акумуляторний світлодіодний інспекційний ліхтар Philips забезпечує необхідне яскраве природне освітлення. Високоякісні світлодіоди мають два режими потужності 300 та 120 люмен, а нова літєва батарея працює у 5 разів довше, ніж стандартні батареї.

Яскраве біле та природне світлодіодне світло

- Широкий кут поширення променя 90° дозволяє роздивитися найдрібніші деталі
- Високоякісні світлодіоди забезпечують яскравість світла до 300 люмен
- Перемагайте темряву за допомогою яскравого природного світла

Оновлена та покращена літєва батарея тривалого використання

- Гнучкість у роботі упродовж 6 годин в автономному режимі

Вдосконалена стійкість до ударів, дії води та пилу

- Він стійкий до ударів і залишається неушкодженим навіть після падіння з висоти 1,5 м
- Повністю гумове покриття для високої ударостійкості – IK08
- Стійкість до дії хімічних речовин і розчинників, які використовуються у майстернях
- Захист від бризок води та пилу – IP65

Тонка конструкція для використання у вузьких місцях

- Магніт та універсальний гачок, щоб руки були вільними

Основні особливості

Широкий кут поширення променя 90°

Ліхтар Philips RCH21S має широкий кут поширення променя 90°, який освітлює всю робочу ділянку. Цей пучок білого світла забезпечує необхідний світловий потік у потрібні місця, тож Ви можете роздивитися найдрібніші деталі.

Розбити ліхтар фактично неможливо

Коли Ви зосереджені на роботі, ліхтар легко випустити з рук і пошкодити. Навіть якщо Ви дуже обережні, завжди знайдуться колеги по роботі, які такими не є. Але завдяки міцному корпусу ліхтаря Philips RCH21S Ви можете не хвилюватися. Він пройшов перевірку на ударостійкість: ліхтар кидали донизу всіма 6 панелями з висоти 1,5 м (приблизно з висоти плеча) 36 разів. При падінні з такої висоти стільки ж разів більшість стандартних ліхтарів розбилися б.

Яскраві високоякісні світлодіоди

Ліхтар Philips RCH21S, обладнаний високоякісними світлодіодами, працює у двох корисних режимах живлення. Посилений режим – це потужна світлодіода 300 люмен, що дозволяє роздивитися найменші деталі. Якщо ж Ви користуєтеся ліхтарем упродовж тривалого часу, можна вибрати екорезжим

для заощадження заряду батареї. Навіть за меншої світловіддачі 120 люмен Ви однаково матимете високоякісне яскраве світло впродовж 6 годин.

Яскраве світло, що перемагає темряву

Акумуляторний ліхтар Philips RCH21S обладнаний високоякісними світлодіодами і забезпечує яскраве біле світло, що перемагає темряву під час роботи. Яскравий широкий промінь забезпечує оптимальну видимість, а природне світло 6000 K не подразнює та не втомлює очей.

Висока ударостійкість – IK08

Згідно з міжнародним стандартом ударостійкості IK08 ліхтар Philips RCH21S має гумове покриття, яке забезпечує додатковий захист для й без того міцного корпусу. Одним словом, цей ліхтар призначений для найскладніших умов роботи. Адже нам відомо, що навіть найбільш обережні працівники час від часу впускають свої інструменти.

Магніт та гачок, щоб руки були вільними

Завдяки регульованому гачку, який розкладається під різними кутами, цей ліхтар можна підвісити у потрібному місці. Надійний магніт на задній панелі дозволяє закріпити ліхтар на будь-якій металевій панелі, щоб руки були вільними.

Оновлена довговічна літєва батарея

Ліхтар RCH21S оснащений оновленою літєвою батареєю тривалого використання, яка гарантує 1500 циклів перезарядження. Термін експлуатації батареї у 5 разів більший, ніж у стандартних літєвих батареї, які використовуються у більшості наявних на ринку інспекційних ліхтарів. Ваша робота передбачає постійне пересування? Жодних проблем! Просто зніміть ліхтар Philips RCH21S із док-станції. В екорезжимі ця оновлена батарея забезпечує 6 годин безперервної автономної роботи, а у звичайному режимі – до 3,5 годин.

Стійкість до дії хімічних речовин

Висока стійкість до дії більшості хімічних речовин і розчинників, які використовуються у майстернях: Ваш ліхтар Philips RCH21S витримає найскладніші умови роботи у майстерні.

Захист від води та пилу

Ліхтар Philips RCH21S відповідає міжнародним нормам стійкості до бризок води і пилу IP65. Ваш ліхтар створено згідно з надійними процедурами виробництва та багаторазового ущільнення, тож він надзвичайно стійкий до дії бризок води і пилу.

Специфікації

Інформація для замовлень

Код артикулу: LPL47X1

Код замовлення: 39841031

Електричні характеристики

Ємність батареї: 1800 мА-год

Джерело живлення: Акумуляторна батарея

Потужність (Вт): 3 Вт

Час роботи батареї (у посиленому режимі): До 3,5 годин

Напруга: 3,2 В

Час роботи батареї (в екорезимі): До 6 годин

Тип батареї: Батарея LFP

Тип зарядного кабелю: Акумуляторне живлення

Тип штепселя:

Док-станція

Час заряджання батареї: менше 2 годин

Характеристики світла

Кут розсіювання світла: 90 градусів

Колірна температура: 6000 К

Світловіддача: 300 люмен

Інтенсивність світла (в посиленому режимі): 500 люкс на відстані 0,5 м

Інтенсивність світла (в екорезимі): 200 люкс на

відстані 0,5 м

Термін експлуатації світлодіода: До 10 000 годин

Інтенсивність світла (в екорезимі):

120 люмен

Світловіддача: Повзунок

Інформація про упаковку

Вага бруто однієї одиниці: 2838 г

Висота: 31,2 см

Довжина: 23,6 см

Ширина: 18,1 см

Дані упаковки

EAN1: 8727900398410

EAN3: 8727900398427

Інформація про упаковку

Висота: 7,7 см

Довжина: 21 см

Кількість в упаковці / Мінімальна партія: 1

Вага з батареями: 210,5 г

Вага з кабелем: 210,5 г

Ширина: 9,3 см

Розмір:

Компактний, Стандартна

Довжина кабелю: 100 см

Опис виробу

Гачок: Гачок, що розкладається на 360°

Клас захисту від ударів (IK): IK08

Клас захисту від пилу та вологи (IP): IP65

Магніт

Матеріали та покриття: Міцна гума і полікарбонат

Кількість світлодіодів: 6

Стійкість до дії: мастила, оливи, розчинників, які використовуються у майстернях

Технологія: LED

Лінійка: Професійні

УФ-детектор витоку: Ні

Можливість роботи в режимі "вільні руки":

Гачок

Робоча температура: від 0 °C до 40 °C

Маркетингові особливості

Особливість виробу: Акумуляторний інспекційний ліхтар

Очікувані переваги: Бачте краще, Працюйте краще

