

# PHILIPS

## RCH21

### Professional

LED de alta qualidade

240 lm luz intensa/120 lm modo Eco

Bateria com carga ultraduradoura

Gancho retráctil de 360° e íman



LPL33X1



## Veja melhor, trabalhe melhor

Luz de trabalho LED profissional compacta e recarregável

Esta nova geração de luzes de trabalho LED recarregáveis da Philips foi concebida para todos os trabalhos de manutenção. Graças aos LEDs de alta qualidade com estrutura de cabeça flexível exclusiva e à prova de choques, obtém uma luz forte em todas as circunstâncias.

#### Luz LED branca de alta qualidade

- Combata a escuridão com luz natural suave
- Luz LED de alta qualidade: 240 lm com luz intensa e 120 lm em modo Eco
- Ângulo de feixe amplo: 90°

#### Alta resistência

- Forte resistência a impactos - IK07
- Protecção contra água, pó e solventes - IP54

#### Bateria com carga ultraduradoura

- Vida útil 5x mais longa com a nova bateria
- Longa autonomia e carregamento super rápido

#### Prática e versátil

- Luz vermelha "encontra-me" quando está no modo de espera
- Módulo de luz flexível de 90°
- Mãos livres: gancho retráctil de 360° e íman forte

# Destques

## Combata a escuridão

As lâmpadas profissionais para oficina da Philips dispõem de LEDs potentes para uma luz brilhante e um feixe amplo brilhante para combater a escuridão. Concebida para otimizar a claridade e a visão, a luz branca de 6000 K também melhora o conforto visual para trabalhar sem fadiga.

## Forte resistência a impactos - IK07

Forte resistência a impactos - IK07

## Vida útil 5x mais longa

A RCH21 possui a tecnologia de baterias avançada. Esta dura 5x mais do que as baterias recarregáveis tradicionais, oferecendo 1500 ciclos de carregamento, em vez dos 300 habituais. A bateria terá a mesma vida útil que a sua lanterna LED!

## Luz vermelha "encontra-me"

Não volte a perder a sua lâmpada novamente com a nossa função inovadora "encontra-me". Um LED vermelho mantém a sua luz de trabalho visível no modo de espera sem afectar a autonomia da bateria.

## Módulo de luz flexível

A RCH21 da Philips dispõe de um módulo de luz rotativa a 90° único e inovador que garante uma iluminação a 360°.

## Iluminação mãos livres

O gancho retráctil e ajustável a 360° oferece a possibilidade de pendurar a RCH21 em qualquer local. Com o seu íman forte pode fixar a luz de trabalho firmemente em qualquer superfície. Deixando ambas as mãos livres para executar o seu trabalho.

## Luz LED de alta qualidade

Os LEDs de alta qualidade proporcionam 240 lm de fluxo luminoso no modo de luz intensa e 120 lm no modo Eco, permitindo-lhe ver o mais ínfimo dos detalhes num local escuro.

## Longa autonomia e carregamento rápido

Com uma longa autonomia de até 6 horas no modo Eco e um carregamento super rápido em menos de 1:30 horas, esta lanterna LED irá durar todo o dia.

## Protecção contra água e pó

A nossa lanterna LED RCH21 é resistente à água, pó e solventes e está em conformidade com a normal IP54.

## Ângulo de feixe amplo

O ângulo de feixe amplo de 90° permite iluminar de grandes áreas de trabalho.

# Especificações

## Informações sobre encomendas

Apresentação de encomendas: LPL33X1

Código de encomenda: 39417731

## Caraterísticas elétricas

Capacidade da bateria: 1800 mAh

Tempo de carregamento da bateria: Até 1,5 hrs

Tempo de funcionamento da bateria: Até 3,5 horas

Tipo de bateria: Lítio

Tipo de cabo de carregamento: Porta USB com estação de base

Tipo de ficha: UE ou Reino Unido

Fonte de alimentação: Bateria recarregável

Voltagem: 3,2 V

Potência: 2 W

Tempo de funcionamento da bateria (eco): Até 6 horas

## Caraterísticas da luz

Ângulo de feixe: 90 graus

Temperatura da cor: Até 6000 K

Duração do LED: 10 000 hrs

Fluxo luminoso: 240 lúmen

Fluxo luminoso (Eco): 120 lúmen

## Dados da embalagem

EAN1: 8727900394177

EAN3: 8727900394184

## Informação do produto embalado

Altura: 8 cm

Comprimento: 18,5 cm

Quantidade da embalagem/n.º mín. encomenda: 6

Peso com baterias/pilhas: 220 g

Largura: 11 cm

Tamanho: Padrão

## Descrição do produto

Gancho: Gancho retráctil de 360°

Classificação de protecção contra impactos (IK): IK07

Classificação do Índice de Protecção (IP): IP54 Íman

Materiais e acabamento: Borracha e policarbonato resistentes

Número de LEDs: 6 unid. de Lumileds 3535HE

Temperatura de funcionamento: Entre -20 e 50 °C

Luz orientável: Rotação de 90 graus

Resistente a: massa lubrificante, óleo, solventes de oficina

Tecnologia: LED

Alcance: Profissional

