

PHILIPS

Lâmpada
recarregável RCH10

LED Inspection
lamps

LED de alta qualidade

Embalagem com: 1

Autonomia de até cinco horas

Novo ímã forte



LPL20X1



Veja melhor, trabalhe melhor

Ferramenta de iluminação profissional fina sem fio

As lanternas de inspeção de LED compactas recarregáveis da Philips são ideais para inspeções rápidas e operações mais longas de reparo. O RCH10 elimina todas as sombras com seu feixe de luz de 120°, enquanto o gancho giratório de 360° e um ímã forte permitem trabalhar com as mãos livres.

Luz brilhante superior

- Acabe com a escuridão com luz natural suave
- Luz LED de alta qualidade de até 150 lumens
- Amplo ângulo de feixe: até 120°

Alta resistência

- teste de queda: 12 vezes em queda livre a 1,5 m
- Resistência a fortes impactos -IK07
- Proteção contra água e poeira – IP54

Iluminação com mãos livres

- Gancho multiângulo de 360°, retrátil e ajustável
- Ímã forte na parte inferior flexível

Recarregável para sua conveniência

- Recarga completa em quatro horas
- Autonomia de até cinco horas durante o dia
- Nova tampa fácil de abrir

Destques

Resistência a fortes impactos -IK07



Resistência a fortes impactos -IK07

Sem fio, com gancho giratório

Com o gancho multiângulo retrátil e ajustável, você terá a possibilidade de pendurar esta ferramenta de iluminação profissional em qualquer superfície. Assim, você fica com as duas mãos livres.

Acabe com a escuridão

As lâmpadas de oficina profissionais da Philips apresentam LEDs poderosos que proporcionam iluminação branca intensa e um amplo feixe de brilho para acabar com a escuridão. Projetadas para otimizar a nitidez e a visão, a luz branca de 6.000 K também aumenta o conforto visual para que você trabalhe sem sentir fadiga.

Luz LED de alta qualidade

Os LEDs brancos oferecem 150 lumens de saída de luz para garantir que você não fique no escuro ao tentar enxergar os mínimos detalhes.

Ímã forte



Com o novo ímã forte, você tem a possibilidade de acoplar a ferramenta a superfícies metálicas para fazer manutenções com as mãos livres.

Amplio ângulo de feixe



O amplo ângulo de feixe de até 120° proporciona iluminação abrangente para a tarefa, oferecendo a quantidade ideal de luz.

Rápido carregamento



A lanterna LED sem fio da Philips foi desenvolvida para estar à sua disposição sempre que você precisar. Alimentada por

uma bateria de íon-lítio de alta potência, a lanterna LED de inspeção RCH10 pode ser totalmente carregada em até quatro horas, o que garante o uso máximo da luz LED.

Grande autonomia



Autonomia de até cinco horas

Nova tampa fácil de abrir

Com uma nova tampa que pode ser aberta com apenas um giro, fica ainda mais fácil recarregar a Lanterna LED de inspeção de RCH10.

teste de queda: 12 vezes em queda livre



teste de queda: 12 vezes em queda livre a 1,5 m.

Proteção contra água e poeira

A lanterna de inspeção em LED, RCH10 é resistente a água, poeira e solventes, além de ser compatível com padrão IP54.

Especificações

Embalagem externa

Número de embalagens para o cliente: 6

Embalagem externa (L x L x A):

35 x 23 x 10,5 cm

Peso bruto: 2,1 kg

GTIN: 1 87 27900 39060 2

Informações do pedido

Entrada do pedido: LPL20X1

Código do pedido: 39060531

Características elétricas

Capacidade da bateria: 1.500 mAh

Tempo de carregamento da bateria: 4 horas

Tempo de funcionamento da bateria: Até 5 horas

Tipo de bateria: Íon de lítio

Tipo de plugue: UE

Fonte de alimentação: Recarregável

Voltagem: 100-240 V

Potência em watts: 2,5 W

Características da luz

Ângulo de feixe: 120 grau

Temperatura de cor: 6500 K

Duração do LED: 10.000 horas

Saída de luz: 150 lúmens

Informações na embalagem externa

Peso bruto por peça: 2260 g

Altura: 23 cm

Comprimento: 33,5 cm

Largura: 10,5 cm

Informações da embalagem

EAN1: 8727900390605

EAN3: 8727900390612

Informações do produto fornecido

Altura: 6,3 cm

Comprimento: 18,9 cm

Quantidade no pacote / quantidade mínima:

6

Peso com as pilhas: 180 g

Largura: 3,8 cm

Tamanho: Standard

Descrição do produto

Gancho: Gancho retrátil de 360°

Classificação de proteção contra impacto (IK): IK07

Classificação de proteção de entrada (IP):

IP54

Ímã

Materiais e acabamento: Borracha e policarbonato robustos

Número de LEDs: 6

Temperatura de operação: -10 a 40 °C

Resistente a: gordura, óleo, solventes de oficinas

Tecnologia: LED

Linha: RCH

