

# PHILIPS

HPLAMP-22001

LED Inspection  
lamps

LED de alta potência

1200 lux

Estação de rápido  
carregamento

Alta resistência IK09&IP66



923795617116



## Veja melhor, trabalhe melhor

Ferramenta de iluminação profissional sem fio

A atualização mais recente da lâmpada de inspeção de LED recarregável Philips com base de encaixe está pronta para todo trabalho de manutenção. Graças aos LEDs de Luxeon Philips de alta potência, um desempenho de luz forte é oferecido em todas as circunstâncias.

### Luz de LED Luxeon branca de alta potência Philips

- Luz natural confortável para os olhos
- Saída de luz: 220 lúmens
- Amplo ângulo de feixe: até 70°

### Veja o que permanece escondido para outros

- Elimine todas as sombras

### Alta resistência

- Resistente a produtos químicos e solventes presentes nas oficinas
- Resistência a fortes impactos -IK09
- Protegido contra poeira e água -IP66

### Indicador de detecção de vazamento

- Detecta vazamentos facilmente nos sistemas de ar condicionado

# Destaque

## Detecta vazamentos facilmente



Esta lâmpada de inspeção LED possui um feixe principal muito forte e também é equipada com um detector de vazamento UV-A. Isso ajudará você a detectar vazamentos facilmente em sistemas de ar sem qualquer ferramentas adicionais necessárias. Basta acrescentar líquido de detecção de vazamentos no sistema de A/C e qualquer vazamento aparecerá.

## Saída de luz: 220 lúmens



Os LEDs brancos de alta potência oferecem 220 lúmens de saída de luz para garantir que você não fique no escuro quando tentar enxergar os mínimos detalhes. A cor da luz é um branco natural com uma temperatura de cor de 6500K, a melhor solução para trabalhos de reparo mais longos, pois não força seus olhos.

## Resistente a produtos químicos

Do mesmo modo que se resiste a impactos, o estojo da lanterna de inspeção é resistente à água, produtos químicos e solventes presentes em oficinas mecânicas.

## Luz natural



Luz natural confortável para os olhos durante longos períodos de tempo. Luz com uma temperatura de cor entre 6000 e 7000 K. Luzes mais brilhantes podem ser mais claras, mas não são naturais aos olhos e causam fadiga.

## Resistência a fortes impactos -IK09



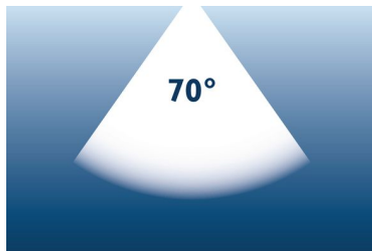
O estojo resistente foi projetado para um ambiente de trabalho rígido e está em conformidade com IK09.

## Protegido contra poeira e água -IP66



A lâmpada de inspeção de LED é à prova d'água e está em conformidade com IP66.

## Ampla ângulo de feixe



O amplo ângulo de feixe de 70° permitirá que você se concentre nos pontos específicos e forneça a quantidade certa de luz de que você precisa.

## Elimine todas as sombras

Elimine todas as sombras

# Especificações

## Visibilidade máxima

Ângulo de foco: 70°  
Intensidade da luz: 1200 lux a 0,5m  
Emissão de luz: 220 lúmenes  
Luz do pointer  
Número do LED: 15

## Resistente

Classificação de proteção contra impacto (IK): IK09

Classificação de proteção de entrada (IP): IP66

Materiais e acabamento: borracha robusta e policarbonato

Resistente a: gordura, óleo, solventes de oficinas

## Informações do pedido

Entrada do pedido: 22001UVX1

Código do pedido: 38662233

Tipo da embalagem: X1L

## Portátil

Gancho: Gancho com clipe versátil  
Ímã

## Lig/Desl

Tempo de funcionamento da bateria: até 6 horas

Tipo de bateria: Íons de lítio

Tensão de linha operacional: 100-240 V

Consumo de energia: 2,5 W

Fonte de alimentação: Recarregável

Tempo de carregamento da bateria: 3 horas, 5 horas

## Peso do produto

Peso bruto por peça: 975 g

Peso líquido por peça: 550 g

## Dimensões do produto

Dimensões da lanterna (C x L x A): 14 x 12,5 x 33,2

