

PHILIPS

Lâmpada de capô
cabeada CBL50

LED Inspection
lamps

LED de alta qualidade

Embalagem com: 1

Suporte telescópico com
ganchos

Design ultrafino



LPL24X1



Veja melhor, trabalhe melhor

Ferramenta de iluminação profissional

A lâmpada LED de capô da Philips fornece uma saída de luz potente de 900 lumens para garantir a iluminação total da sua área de trabalho. Com sua montagem telescópica ajustável, a lâmpada LED de capô iluminará qualquer motor ou compartimento interior.

Luz LED branca de alta qualidade da Philips

- Acabe com a escuridão com luz natural suave
- Amplo ângulo de feixe: até 100°
- Luz LED de alta qualidade de até 900 lumens

Alta resistência

- Acondicionamento de alumínio resistente
- Resistente a produtos químicos e solventes presentes nas oficinas
- Proteção contra água e poeira -IP54

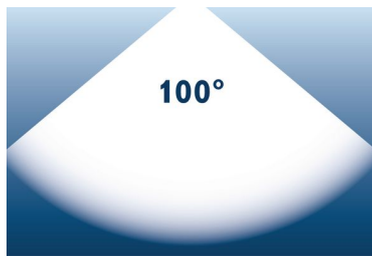
Iluminação com mãos livres

- Montagem flexível que se estende de 1,2 a 1,7 metros



Destaque

Ampla ângulo de feixe: até 100°



O amplo ângulo de feixe de 100° permitirá que você se concentre nos pontos específicos e forneça a quantidade certa de luz que você precisa.

Resistência a fortes impactos -IK07



O estojo resistente foi projetado para um ambiente de trabalho pesado e está em conformidade com o IK07

Montagem telescópica ajustável



Montagem flexível que se estende de 1,2 a 1,7 metros, com tampa macia que protege a pintura do veículo para posicionamento fácil e flexível durante o trabalho.

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.

Resistente a água e poeira

A lâmpada de inspeção de LED é resistente a água e está em conformidade com IP54.

Luz LED de alta qualidade

Com 900 lumens, a saída de luz LED de alta potência garante que você não fique no escuro quando tentar enxergar até mesmo os menores detalhes.

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.

Especificações

Embalagem externa

Número de embalagens para o cliente: 6

Embalagem externa (L x L x A):

120 x 32 x 25 cm

Peso bruto: 11,9 kg

GTIN: 1 87 27900 39066 4

Informações do pedido

Entrada do pedido: LPL24X1

Código do pedido: 39066731

Características elétricas

Tipo de plugue: UE

Fonte de alimentação: Cabo

Voltagem: 100-240 volt

Potência em watts: 15 W

Características da luz

Ângulo de feixe: 100 grau

Temperatura de cor: 6500 K

Duração do LED: 10.000 horas

Saída de luz: 900 lúmens

Informações na embalagem externa

Peso bruto por peça: 12200 g

Altura: 32 cm

Comprimento: 119,5 cm

Largura: 25 cm

Informações da embalagem

EAN1: 8727900390667

EAN3: 8727900390674

Informações sobre o produto fornecido

Comprimento do cabo: 5 m

Altura: 120 cm

Quantidade no pacote / quantidade mínima:
6

Peso com o cabo: 1.000 g

Peso sem o cabo: 500 g

Tamanho: Padrão

Descrição do produto

Gancho: Dois ímãs com prendedor

Classificação de proteção contra impacto (IK): IK07

Classificação de proteção de entrada (IP): IP54

Ímã

Materiais e acabamento: Estrutura de alumínio

Temperatura de operação: -10 a 40 °C

Resistente a: gordura, óleo, solventes de oficinas

Tecnologia: LED

Linha: CBL

Consumo de energia

Selo de eficiência de energia: A+

Consumo de energia por 1.000 h: 14,8 kW·h

