

PHILIPS

Lâmpada para capot
com fios CBL50

LED Inspection
lamps

LED de alta qualidade

Fluxo luminoso ultra de 900 lm

Suporte telescópico com
ganchos

Design ultra fino



LPL24X1



Veja melhor, trabalhe melhor

Ferramenta de iluminação profissional

A lâmpada para capot LED da Philips oferece um fluxo luminoso potente de 900 lúmenes para assegurar uma iluminação total da sua área de trabalho. Com a sua montagem telescópica ajustável, a lâmpada para capot LED irá iluminar todos os motores ou compartimentos interiores.

Luz LED branca Philips de alta qualidade

- Combata a escuridão com luz natural suave
- Ângulo de feixe amplo: até 100°
- Luz LED de alta potência até 900 lúmenes

Alta resistência

- Estrutura robusta em alumínio
- Resistente a químicos e solventes de oficina
- Protecção contra água e pó - IP54

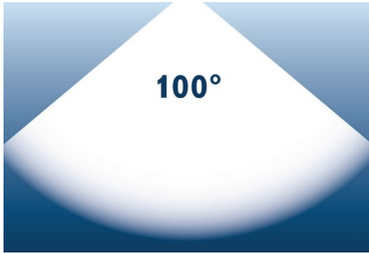
Iluminação mãos-livres

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

A+

Destques

Ângulo de feixe amplo: até 100°



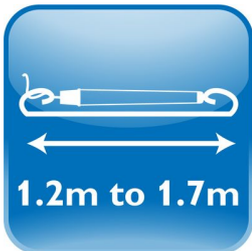
O ângulo de feixe amplo de 100° proporciona a quantidade de luz exacta de que necessita e permitirá que foque a sua atenção em peças específicas.

Forte resistência a impactos - IK07



A caixa robusta foi concebida para ambientes de trabalho difíceis e está em conformidade com a IK07

Montagem telescópica ajustável



Montagem flexível que se estende de 1,2 a 1,7 metros com revestimento macio que protege a pintura do veículo para um posicionamento simples e flexível durante o trabalho.

Resistente a químicos

Além de resistir a batidas, os estojos das lanternas são resistentes a água, químicos e solventes de oficina.

Resistente a água e pó

A lanterna LED é resistente à água e está em conformidade com a IP54.

Luz LED de alta qualidade

O fluxo luminoso de 900 lúmens do LED de elevada potência assegura que não fica na escuridão quando tenta detectar o mais ínfimo dos detalhes.

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.

Especificações

Embalagem exterior

Número de embalagens para o consumidor: 6

Embalagem exterior (C x L x A):

120 x 32 x 25 cm

Peso bruto: 11,9 kg

GTIN: 1 87 27900 39066 4

Informações sobre encomendas

Apresentação de encomendas: LPL24X1

Código de encomenda: 39066731

Características eléctricas

Tipo de ficha: UE

Fonte de alimentação: Cabo

Voltagem: 100-240 V

Potência: 15 W

Características da luz

Ângulo de feixe: 100 graus

Temperatura da cor: Até 6500 K

Duração do LED: 10 000 hrs

Fluxo luminoso: 900 lúmen

Informações da embalagem exterior

Peso bruto por unidade: 12200 g

Comprimento: 32 cm

Comprimento: 119,5 cm

Largura: 25 cm

Dados da embalagem

EAN1: 8727900390667

EAN3: 8727900390674

Informação do produto embalado

Comprimento do cabo: 5 m

Comprimento: 120 cm

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

Peso com cabo: 1000 g

Peso sem cabo: 500 g

Tamanho: standard

Descrição do produto

Gancho: 2 ímanes de encaixe

Classificação de protecção contra impactos (IK): IK07

Classificação do Índice de Protecção (IP): IP54

ímã

Materiais e acabamento: Compartimento de alumínio

Temperatura de funcionamento: Entre -10 e 40 °C

Resistente a: massa lubrificante, óleo, solventes de oficina

Tecnologia: LED

Alcance: CBL

Consumo de energia

etiqueta energética: A+

Consumo de energia por 1000 horas:

14,8 kW·h

