

Philips Xperion 6100  
Lâmpada para capô

Dupla potência: cabo e bateria

Luz com regulação da intensidade  
da luz de até 2400 lúmenes  
Extensíveis até 2,1 metros  
Dobrável para uma arrumação  
fácil

LUMX61BONNX1



## Concebidas a pensar em si

### Lâmpada LED para capô potente com e sem fios

Com ligação à rede elétrica e a pilhas, a lâmpada LED para capô Philips Xperion 6100 oferece um feixe de intensidade regulável de até 2400 lúmenes e um suporte telescópico que se estende até 2,1 metros de ambos os lados, ideal para trabalhar em automóveis, carrinhas e camiões.

#### Lâmpada LED potente e brilhante

- Feixe com regulação da intensidade da luz potente

#### Desempenho duradouro

- Cabo robusto de 5 metros.
- Bateria de longa duração

#### Maior versatilidade

- Suporte telescópico extensível
- Dobrável para uma arrumação fácil

#### Durabilidade superior

- Proteção robusta contra água e pó

#### Garantia alargada

- Prolongue a sua garantia online para 3 anos

# PHILIPS

## Lâmpada para capô

Dupla potência: cabo e bateria Luz com regulação da intensidade da luz de até 2400 lúmenes, Extensíveis até 2,1 metros, Dobrável para uma arrumação fácil

# Especificações

### Especificações de marketing

- Destaque do produto: Extensível até 2,1 m
- Vantagens esperadas: Concebidas a pensar em si

### Descrição do produto

- Classificação de proteção contra impactos (IK): IK07
- Classificação do Índice de Proteção (IP): IP54
- Íman: Não
- Materiais e acabamento: Alumínio
- Temperatura de funcionamento: -10 °C a 40 °C
- Alcance: Xperion 6000
- Resistente a: Gordura, óleo, solventes de oficina
- Tecnologia: LED
- Gancho: Rotativo, 2 lados extensíveis
- Opções mãos-livres: Ganchos rotativos grandes

### Caraterísticas da luz

- Temperatura da cor: 6500 K
- Intensidade da luz (máximo): Até 2400 lúmenes
- Intensidade da luz (eco): 300 lúmenes
- Ângulo de feixe: 110°

### Caraterísticas elétricas

- Tempo de carregamento da bateria: Up to 2,5 hora(s)
- Capacidade da bateria: 7,4V 2x 2600 mAh
- Tempo de funcionamento da bateria (máximo): Até 3 horas
- Tempo de funcionamento da bateria (eco): Até 12

horas

- Tipo de bateria: Bateria de lítio
- Tipo de ficha: Adaptador de 110-240 V (ficha EU)
- Tipo de cabo de carregamento: Cabo de 5 m
- Fonte de alimentação: Modo duplo
- Potência: 20/12 W
- Voltagem: 7,4 V

### Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 02736831
- Código de encomenda: X61BONNX1

### Dados da embalagem

- EAN1: 8719018027368
- EAN3: 8719018027375

### Informação do produto embalado

- Quantidade da embalagem/n.º mín. encomenda: 6
- Peso com cabo: 1950 g
- Comprimento: 69 cm
- Largura: 17 cm
- Altura: 8,2 cm
- Comprimento do cabo: Cabo de 5 m com adaptador de 110-240 V

### Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 72 cm cm
- Largura: 26 cm cm
- Altura: 38 cm cm

LUMX61BONNX1/10

# Destaques

### Luz LED potente e brilhante

A lâmpada LED para capô Philips Xperion 6100 oferece uma luz de até 2400 lúmenes, ajudando a detetar até os detalhes mais pequenos. Regule a intensidade da luz ao seu gosto com um controlo rotativo para a ajustar ao seu ambiente ou para preservar a duração da bateria.

### Cabo robusto de 5 metros.

Ideal para longos períodos de utilização, a lâmpada LED para capô Philips Xperion 6100 está equipada com um cabo comprido e robusto de 5 metros (100-240 V), oferecendo uma iluminação contínua de até 2400 lúmenes enquanto trabalha. Tal como a própria lâmpada, o cabo foi concebido para resistir a ambientes de oficina exigentes, bem como a diversos tipos de produtos químicos, como hidrocarbonetos.

### Bateria de longa duração

Tem de se movimentar pela oficina enquanto trabalha? Não há problema. Basta desligar o cabo da lâmpada LED para capô Philips Xperion 6100 da corrente. A bateria de longa duração e de carregamento rápido de 7,4 V e 2 x 2600 mAh proporciona 3 horas de utilização contínua a 1400 lúmenes, até 12 horas no modo Eco e recarrega totalmente em 2,5 horas. Inclui um indicador de estado da bateria que mostra a percentagem de bateria restante, garantindo que não volta a ficar sem energia a meio de um trabalho.

### Suporte telescópico extensível

A lâmpada LED para capô Philips Xperion 6100 tem dois ganchos telescópicos integrados, extensíveis de ambos os lados e rotativos a 360°. Os ganchos têm aberturas mais largas e estão cobertos com borracha macia para uma fixação fácil ao capô do veículo, sem riscar a pintura. Com um suporte extensível de 1,10 a 2,10 metros, a nossa luz LED para capô Philips Xperion 6100 pode ser utilizada numa grande variedade de localizações. Quer esteja sob o capô, tejadilho ou bagageira de qualquer carro, carrinha ou camião, esta lâmpada oferece a flexibilidade de que necessita.

### Dobrável para uma arrumação fácil

A lâmpada LED para capô Philips Xperion 6100 é dobrável ao meio, reduzindo o seu comprimento para metade para uma arrumação fácil.

### Maior durabilidade

Em conformidade com a norma internacional de resistência a impactos IK07, a estrutura robusta em alumínio da lâmpada LED para capô Philips foi concebida para suportar ambientes de trabalho exigentes. Possui a classificação IP54 relativa à resistência a salpicos e ao pó. Construída de acordo com padrões de fabrico rigorosos e com processos de isolamento múltiplo, a nossa lâmpada é resistente a salpicos de água e está protegida contra o pó.

### Até 3 anos de garantia

Beneficie da garantia convencional de 2 anos da Philips e de 1 ano adicional.\*



Data de publicação  
2024-04-30

Versão: 4.4.1

EAN: 87 19018 02736 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* \*a ser reclamada na página Web da garantia alargada da Philips