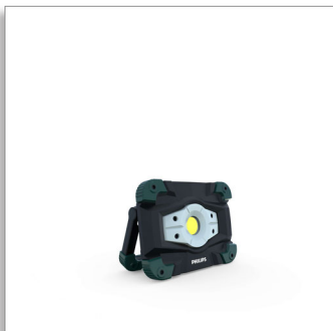




Philips EcoPro
EcoPro50

Projektor portátil em alumínio
1000 lúmenes/10 W
Resistente ao choque e à água
Duração bateria: 3 h (6 h - modo
eco)



RC520C1

Luz branca brilhante para executar as suas tarefas

Projektor de luz portátil recarregável em alumínio

Pequena mas potente, versátil mas resistente, a luz de trabalho LED recarregável Philips EcoPro50 fornece a luz branca brilhante de que necessita para iluminar grandes áreas sem luz. Desfrute de até 6 horas de utilização contínua antes de precisar de carregar a bateria.

Bateria recarregável com indicador de vida útil da bateria

- Indicador de duração restante da bateria
- Bateria recarregável que dura até 6 horas por carga

Versátil e fácil de utilizar

- Acessório de fixação magnética para iluminação que mantém as mãos livres
- Recarregar outros dispositivos com uma porta USB útil
- Pega rotativa que permite posicionar a luz para uma utilização mãos-livres

Lanterna robusta para utilização diária

- Resistência ao choque comprovada em testes de quedas
- Resistente a salpicos de água

Potente luz branca brilhante

- Luz branca potente (1000 lúmenes/10 W) ilumina uma área grande

PHILIPS

EcoPro50

Projektor portátil em alumínio 1000 lúmenes/10 W, Resistente ao choque e à água, Duração bateria: 3 h (6 h - modo eco)

Especificações

Especificações de marketing

- Vantagens esperadas: Veja melhor, Trabalhe melhor
- Destaque do produto: Gambiarra recarregável

Descrição do produto

- Classificação de proteção contra impactos (IK): IK08
- Classificação do Índice de Proteção (IP): IP54
- Íman
- Materiais e acabamento: Alumínio, PC na lente, PTU
- Número de LED: 1
- Temperatura de funcionamento: 0 °C a 40 °C
- Luz orientável: Pega oscilante a 180°
- Alcance: RCH, EcoPro
- Resistente a: massa lubrificante, óleo, solventes de oficina
- Tecnologia: LED
- Detetor de fugas UV: Não

Caraterísticas da luz

- Temperatura da cor: 6500 K
- Intensidade da luz (máximo): 1680 lux a 0,5 m
- Intensidade da luz (eco): 820 lux a 0,5 m
- Duração do LED: Até 30 000 horas
- Ângulo de feixe: 110°
- Fluxo luminoso: 1000 lúmenes
- Fluxo luminoso (eco): 500 lúmenes

Caraterísticas elétricas

- Potência: 10 W
- Voltagem: 3,7 V
- Capacidade da bateria: 4400 mAh

- Tempo de funcionamento da bateria (máximo): Até 3 horas
- Tempo de funcionamento da bateria (eco): Até 6 horas
- Tipo de bateria: Bateria de íões de lítio
- Tipo de ficha: Micro USB
- Tipo de cabo de carregamento: Recarregável
- Tempo de carregamento da bateria: cerca de 5 horas
- Fonte de alimentação: lões de lítio 18650 x2

Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: RC520C1
- Código de encomenda: 05071745

Dados da embalagem

- EAN1: 8719018050717
- EAN3: 8719018050724

Informação do produto embalado

- Comprimento: 28 cm
- Largura: 15.1 cm
- Altura: 5.6 cm
- Quantidade da embalagem/n.º mín. encomenda: 1
- Peso com baterias/pilhas: 1212.5 g
- Tamanho: Padrão
- Comprimento do cabo: 100 cm

Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 57.5 cm
- Largura: 18 cm
- Altura: 17 cm
- Peso bruto por unidade: 7.865 g

RC520C1

Destaques

Luz potente enquanto trabalha

Quer precise de iluminar um local de trabalho, substituir temporariamente uma luz de parede ou iluminar atividades ao ar livre, a Philips EcoPro50 é perfeita para iluminar grandes áreas escuras. A luz consistentemente brilhante de 1000 lúmenes (10 W) cria um feixe super amplo. Se necessitar de menos luz e mais duração da bateria, pode alternar para um modo eco de 500 lúmenes (5 W).

Resistente ao choque

Uma vez que poderá utilizar a Philips EcoPro50 em várias atividades de interior e ao ar livre, certificamos de que a lâmpada é construída para durar. Os testes de queda de 1,5 metros comprovam que o aparelho pode sobreviver a quedas ocasionais durante a utilização.

Resistente à água

Uma vez que poderá utilizar a Philips EcoPro50 em várias atividades interiores e ao ar livre, a lâmpada foi desenvolvida para aguentar condições exigentes. A resistência à água garante que o aparelho irá continuar a funcionar quando molhado, como sob chuva fraca.

Pega rotativa versátil

Por vezes, pode necessitar de iluminação que permita ter as mãos livres para se concentrar na tarefa. A pega rotativa a 180° na parte posterior da EcoPro50 proporciona-lhe liberdade para posicionar o projetor conforme necessário. Pode também utilizar a pega como um gancho para pendurar a lâmpada ou como um suporte para se manter em posição vertical. Esta versatilidade permite direcionar a luz exatamente para onde precisa.

Porta de carregamento por USB útil

A Philips EcoPro50 pode também ser utilizada como bateria externa para carregar outros dispositivos, tal como o seu telefone. Basta ligar o dispositivo à porta USB existente na parte posterior da lâmpada para iniciar o carregamento.

Acessório de fixação magnética

A Philips EcoPro50 inclui também um acessório de fixação magnética. Basta colocá-lo na pega para poder fixar o projetor em superfícies metálicas. Perfeito para utilizar numa garagem ou noutro local de trabalho.

Até 6 horas de duração da bateria

Após um carregamento completo, a Philips EcoPro50 proporciona uma luz branca brilhante (1000 lúmenes/10 W) durante até 3 horas. Se necessitar de uma duração mais prolongada, basta alternar para o modo eco (500 lúmenes/5 W) e desfrutar de 6 horas de iluminação contínua.

Indicador da carga da bateria

Não se preocupe com a possível desativação da lâmpada quando mais necessita. Na parte posterior da Philips EcoPro50 encontrará um indicador de vida útil da bateria, que lhe permite ver exatamente quanto tempo resta antes de ser necessário carregá-la novamente.



Data de publicação
2023-10-19

Versão: 11.2.1

© 2023 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