

LÂMPADA LED REGULÁVEL ARTICULADA COM BASE IMANTADA 400LM JBM



Preço: 30.50 € + IVA

Características Principais:

- Brilho: 160-400Lm
- Potência: 3-5W
- Voltagem: 3,7V
- Tipo LED: XPE, COB
- Modos de iluminação: 2
- Regulação de intensidade: Sim
- Tipo de bateria: LI-ION
- Capacidade da bateria: 2000-4000mAh
- Tempo de trabalho: 3-4h
- Tempo de carga: 3h
- Método de carga: USB-C
- Recarregável: Sim
- Base imantada: Sim

- Proteção IP: IPX2

- Dimensões: 150x48x39mm

A LÂMPADA LED REGULÁVEL ARTICULADA COM BASE IMANTADA 400LM da JBM combina potência e versatilidade numa solução de iluminação ideal para utilização profissional e doméstica. Graças à sua articulação ajustável e base imantada, permite uma iluminação direcional em qualquer situação.

Equipada com tecnologia LED XPE e COB de alto desempenho, oferece dois modos de iluminação com intensidade regulável. Recarregável via USB-C, a sua bateria de íões de lítio proporciona entre 3 e 4 horas de autonomia.

Aplicações

- Iluminação em oficinas e garagens
- Trabalhos técnicos em locais de difícil acesso
- Utilização portátil em bricolage ou campismo

Vantagens

- Design articulado com base magnética para fixação em superfícies metálicas
- Luz principal e lateral com regulação de intensidade
- Recarregável via USB-C com bateria de longa duração
- Compacta, prática e portátil
- Proteção contra salpicos (IPX2)

SKU: JBM54601

Categorias: LANTERNAS, ILUMINAÇÃO AUTO

Galeria de Imagens:





