



Philips Minicells  
Bateria botão

5 unidades  
Lítio

CR2025P5B



## Tecnologia de alta qualidade para dispositivos pequenos

Fornecer um desempenho de longa duração em dispositivos eletrônicos pequenos do dia a dia

### Desempenho superior

- Confiável para desempenho de longo prazo
- Tecnologia de lítio, prata e alcalina para dispositivos pequenos
- O desempenho da bateria permanece o mesmo por até cinco anos

### Responsabilidade com o meio ambiente

- As baterias de lítio da Philips contêm 0% de cádmio, mercúrio e chumbo
- Conte com o parceiro de logística, Green Eletron, para descartar a bateria

# PHILIPS

Bateria botão  
5 unidades Lítio

# Especificações

## Lig/Desl

- Tipo da bateria: Célula de botão / lítio
- Tensão da pilha: 3,0 volt

## Especificações ambientais

- Composição química: Lítio
- Metais pesados: Sem Cd, Sem Hg, Sem Pb
- Material de embalagem: Papelão, PET
- Tipo da embalagem: PET blister

## Especificações técnicas

- Intercambiável com: CR2025, DL2025
- Tempo de armazenamento: Idade: 5

## Dimensões da embalagem

- EAN: 48 95229 11944 4
- Dimensões da embalagem (L x A x P):  
5 x 22 x 0,6 cm
- Número de produtos inclusos: 5

- Peso bruto: 0,02 kg
- Peso líquido: 0,012 kg
- Tipo da embalagem: Embalagem em blister
- Peso da embalagem: 0,008 kg
- Tipo de colocação em prateleiras: Pendurado

## Embalagem externa

- GTIN: 1 48 95229 11944 1
- Número de embalagens para o cliente: 200
- Peso bruto: 4,6 kg
- Embalagem externa (L x L x A):  
28,8 x 24 x 26,5 cm
- Peso líquido: 2,400 kg
- Peso da embalagem: 2,200 kg

## Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):  
2 x 0,25 x 2 cm

CR2025P5B/59

# Destaques

## Desempenho confiável

Uma tecnologia excelente está sendo usada na fabricação para garantir um desempenho confiável e de longo prazo.

## Alimentação para dispositivos pequenos

As tecnologias de lítio, prata e alcalina oferecem uma potência máxima confiável e valor de vida útil para dispositivos pequenos.

## Descarte a bateria com a Green Eletron



Para contribuir com o meio ambiente e a saúde humana, conte com nosso parceiro de logística reversa, Green Eletron, para descartar as baterias de maneira responsável. Consulte o site <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> para obter informações sobre pontos de coleta.



Data de emissão  
2022-05-09

Versão: 2.1.2

12 NC: 8670 001 75251  
EAN: 48 95229 11944 4

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

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

\* Para contribuir com o meio ambiente e a saúde humana, conte com nosso parceiro de logística reversa, Green Eletron, para descartar as baterias de maneira responsável. Consulte o site <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> para obter informações sobre pontos de coleta.