



Philips Minicells  
Batterie

Lithium

CR2032P2



## Technologie de qualité supérieure pour petits appareils

Garantie de performances à long terme pour les appareils électroniques ordinaires

### Des performances optimales

- Garantie de performances à long terme
- Technologies lithium, argent et alcaline pour appareils de petite taille
- La pile se conserve jusqu'à 5 ans.

# PHILIPS

# Caractéristiques

## Alimentation

- Autonomie des piles: Maximum 210 mAh
- Type de batterie: Pile bouton/lithium
- Tension de la pile: 3,0 volt

## Caractéristiques environnementales

- Composition chimique: Lithium
- Métaux lourds: Sans cadmium, Sans mercure, Sans plomb
- Matériau de l'emballage: Carton, PET
- Type d'emballage: blister PET

## Spécificités techniques

- Durée de conservation: 10 ans
- Interchangeable avec: CR2032, DL2032

## Dimensions

- Nombre de cartons: 100
- Dimensions du carton externe (LxPxH): 20,5 x 28,5 x 6 cm
- Dimensions du produit (l x P x H): 0,32 x 2 cm
- Poids du produit: 0,0031 kg
- Dimensions du carton interne (LxPxH): 5,2 x 5,3 x 9,8 cm
- Nombre de produits inclus: 2

## Carton interne

- EAN/UPC/GTIN: 2 87 12581 65275 7
- Quantité: 10

# Points forts

## Fiabilité

Lors de la fabrication, nous avons recours à une technologie de pointe afin de garantir des performances fiables à long terme.

## Alimentation de petits appareils

Les technologies lithium, argent et alcaline offrent un maximum de puissance et de durée pour les petits appareils.

## Temps de conservation < 5 ans

Toutes les piles perdent de l'énergie lorsqu'elles ne sont pas utilisées. Nous garantissons au moins 80 % de l'énergie initiale dans la pile jusqu'à la date limite de consommation.

