



Philips Minicells

A bottone

- Litio

CR2032P6/01B

Tecnologia di altissima qualità per piccoli dispositivi

Prestazioni eccellenti a lungo termine per l'utilizzo quotidiano di dispositivi di piccole dimensioni

Vantaggi

Massime prestazioni

- Prestazioni affidabili a lungo termine
- Tecnologia al litio, all'argento e a sostanze alcaline per piccoli dispositivi

- La batteria è garantita per una durata massima di 5 anni

Caratteristiche

Prestazioni affidabili

Per garantire prestazioni affidabili a lungo termine utilizziamo tecnologie di produzione di eccellenza.

Per i dispositivi di piccole dimensioni

Le tecnologie basate su litio, argento e sostanze alcaline offrono fonti di alimentazione affidabili e a lunga durata per i dispositivi di piccole dimensioni.

PHILIPS

Minicells

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

Assorbimento

Capacità delle batterie	Max. 210 mAh
Tipo di batteria	A bottone/al litio
Voltaggio della batteria	3,0 V

Specifiche ecologiche

Composizione chimica	Litio
Metalli pesanti	Assenza di Cd Assenza di Hg Assenza di Pb
Materiale imballo	Cartone PET
Tipo di imballaggio	Blister in PET

Specifiche tecniche

Scadenza	10 anni
Intercambiabile con	CR2032, DL2032

Dimensioni (l x p x a)

Quantità scatole principali	50
Dimensioni cartone esterno (L x P x A)	26,5 x 39,5 x 14 cm
Dimensioni del prodotto (L x P x A)	0,32 x 2 cm
Peso del prodotto	0,0031 Kg
Dimensioni cartone interno (L x P x A)	15,5 x 5,3 x 13,1 cm
Numero di prodotti inclusi	6

Cartone interno

EAN/UPC/GTIN	2 87 12581 65463 8
Quantità	10



Dati soggetti a modifiche
2016, Maggio 18

Version: 6.0.14
EAN: 8712581654634

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

www.philips.com