

PHILIPS

Batería

C

Cloruro de zinc

R14G2B



Ideal para baterías de dispositivos de bajo consumo

La tecnología de cloruro de zinc es perfecta para relojes, radios, calculadoras y controles remotos.

Fácil de usar

- Los colores facilitan el reconocimiento de los tamaños de la pila
- Instrucciones para el usuario fáciles de entender en todos los idiomas

Ecológico

- Las pilas Philips ZnC no contienen metales pesados nocivos

Máximo rendimiento

- Excelente tecnología de cloruro de zinc que garantiza larga duración
- La pila conserva sus propiedades hasta 3 años después de su fabricación

Destacados

Cloruro de zinc de alta calidad

La tecnología de cloruro de zinc de alta calidad garantiza una larga duración de la pila en dispositivos de bajo consumo.

Vida útil de 3 años

Las pilas generalmente pierden energía cuando no se utilizan. Nosotros garantizamos que la pila conservará como mínimo el 80% de su energía inicial durante el período de consumo especificado.

Sin cadmio ni mercurio

Estas pilas Philips no contienen metales pesados nocivos como cadmio y mercurio.

Especificaciones

Especificaciones ecológicas

Composición química: Cloruro de zinc

Metales pesados: Sin cadmio, Sin mercurio

Material de embalaje: PET

Tipo de envase: Blíster de PET

Caja externa

Longitud: 25.3 cm

Cantidad de envases para consumo: 24

Ancho: 14.5 cm

Peso bruto: 2.7 kg

Altura: 13.5 cm

GTIN: 1 48 95229 13585 4

Peso neto: 1.968 kg

Peso de tara: 0.732 kg

Potencia eléctrica

Tipo de batería: C/R14, cloruro de zinc

Voltaje de la batería: 1,5 V

Dimensiones del envase

Altura: 12 cm

Tipo de envase: Blister

Tipo de ubicación en el estante: Tendido

Ancho: 8.3 cm

Profundidad: 2.7 cm

Cantidad de productos incluidos: 2

EAN: 48 95229 13585 7

Peso bruto: 0.1 kg

Peso neto: 0.082 kg

Peso de tara: 0.018 kg

Dimensiones del producto

Altura: 5 cm

Ancho: 2.6 cm

Profundidad: 2.6 cm

Peso: 0.041 kg

Especificaciones técnicas

Autonomía: 3 años

Intercambiable con: C, R14, UM2, 14F, M14F

