

PHILIPS

Akku

Minicells

Silber

389



Erstklassige Technologie für kleine Geräte

Für langandauernde Leistungen Ihrer kleinen Elektronikgeräte

Erstklassige Leistung

- Zuverlässige Langzeitleistung
- Lithium-, Silver- und Alkali-Technologie für kleine Geräte
- Die Batterien bleiben mindestens 3 Jahre einsatzbereit

Besonderheiten

Zuverlässige Leistung

Beim Herstellungsprozess kommt hochwertige Technologie zum Einsatz. So wird die Leistung zuverlässig und dauerhaft gewährleistet.

Leistung für kleine Geräte

Die Lithium-, Silver- und Alkali-Technologien bieten eine maximale und zuverlässige Leistung und Lebensdauer für kleine Geräte.

Haltbarkeit mindestens 3 Jahre

Jede Batterie verliert Energie, wenn sie nicht eingesetzt wird. Wir garantieren, dass die Batterien bis zum Ablauf der Haltbarkeitsdauer mindestens 80 % der ursprünglichen Energie enthalten.

Daten

Umweltspezifikationen

Chemische Zusammensetzung: Silberoxid
Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

Verpackungsmaterial: Karton, PET

Verpackungsart: PET-Blistertüte

Leistung

Akkukapazität: max. 72 mAh

Batterietyp: Knopfzelle/Silber

Batteriespannung: 1.55 V

Abmessungen

Menge im Versandkarton: 100

Produktmaße (B x T x H): 0,305 x 1,16 cm

Abmessungen d. Außenkartons (B x T x H):

20,5 x 28,5 x 6 mm

Abmessungen d. Innenkartons (B x T x H):

5,2 x 5,6 x 9,8 cm

Produktgewicht: 0,0013 kg

Technische Daten

Haltbarkeit: 3 Jahre

Austauschbar mit: 389, SR54, V389

