



Philips Minicells
Batterie

CR123A/3 V
Lithium

CR123A



Lithium-Technologie erstklassiger Qualität für Ihre Kamera

Wenn Sie auf der Suche nach dem Besten sind, sollten Sie nach ExtremeLife-Fotozellen fragen. Sie sind Ideal geeignet für Ihre Kamera.

Erstklassige Leistung

- Die Lithium-Fototechnologie garantiert eine längere Betriebszeit
- Zuverlässige Langzeitleistung
- Die Batterien bleiben mindestens 5 Jahre einsatzbereit

PHILIPS

Daten

Leistung

- Batterietyp: CR123A/3 V Lithium
- Akkuspannung: 3,0 V
- Akkukapazität: max. 1500 mAh

Umweltspezifikationen

- Chemische Zusammensetzung: Lithium
- Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei
- Verpackungsmaterial: Karton, PET
- Verpackungsart: PET-Blister

Technische Daten

- Haltbarkeit: 5 Jahre
- Austauschbar mit: CR 123A, CR17345, DL123A

Abmessungen

- Abmessungen d. Innenkartons (B x T x H):
9,5 x 10 x 5,5 cm
- Menge im Versandkarton: 50
- Abmessungen d. Außenkartons (B x T x H): 11 x
29 x 11,5 cm
- Produktmaße (B x T x H): 3,35 x 1,7 cm
- Produktgewicht: 0,016 kg

Besonderheiten

Lithium-Fototechnologie

Die Lithium-Fototechnologie garantiert unabhängig von wechselnden Temperaturbedingungen eine lange Betriebszeit Ihrer Kamera.

Zuverlässige Leistung

Beim Herstellungsprozess kommt hochwertige Technologie zum Einsatz. So wird zuverlässige und dauerhafte Leistung gewährleistet.



Ausstellungsdatum
2021-03-18

Version: 15.0.23

12 NC: 9082 100 02184
EAN: 87 11500 55821 3

© 2021 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com