



Philips Minicells
Bateria

CR123A / 3 V
Lit

CR123A



Najnowsza technologia litowa dla Twojego aparatu

Jeśli po prostu musisz mieć to, co najlepsze, wybierz baterie fotograficzne ExtremeLife. Są idealne do Twojego aparatu.

Najlepsza wydajność

- Technologia litowa w fotografii zapewnia dłuższy czas pracy
- Niezawodność i długi czas działania
- Bateria pozostaje zgodna do użytku przez 5 lat

PHILIPS

Dane techniczne

Moc

- Rodzaj baterii/akumulatora: Litowa CR123A / 3V
- Napięcie baterii: 3,0 V
- Pojemność baterii: maks. 1500 mAh

Charakterystyka ekologiczna

- Skład chemiczny: Lit
- Metale ciężkie: Bezkadmowy, Bezrtęciowy, Bezolowiowy
- Materiał opakowania: Karton, Tworzywo PET
- Rodzaj opakowania: Blister z tworzywa PET

Specyfikacja techniczna

- Okres przechowywania: 5 lat
- Zamiennicze: CR 123A, CR17345, DL123A

Wymiary

- Wymiary wewnętrzne kartonu (S x G x W):
9,5 x 10 x 5,5 cm
- Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 50
- Wymiary zewnętrzne kartonu (S x G x W):
11 x 29 x 11,5 cm
- Wymiary produktu (S x G x W): 3,35 x 1,7 cm
- Waga produktu: 0,016 kg

Zalety

Technologia litowa do aparatów

Technologia litowa w fotografii zapewnia, że aparat będzie długo działał niezależnie od temperatury otoczenia.

Niezawodne działanie

Niezawodność i długi czas działania gwarantuje zastosowanie przy produkcji doskonałej technologii.



Data wydania 2015-12-02

Wersja: 15.0.23

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

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com