



Type Designation	4912
Designation IEC	3LR12
System	Zn-MnO ₂ (Alkaline)
Shelf Life (Coding)*	5 years
Nominal Voltage [V]	4.5
Typical Capacity C [mAh]	6100 (load 225 Ω at 20°C down to 2.7V)
Permissible Temperature Range	- 10 °C ... 50 °C
Weight, approx. [g]	174
Volume [ccm]	84.4

Dimensions [mm]

	min:	max:
A	63.0	67.0
D	6.0	7.0
E	23.0	-
F	16.0	-
G	1.0	-
H	3.0	-
O	60.0	62.0
P	20.0	22.0



Typical Capacities (at 20° C)

Discharge Type	Load	End Voltage[V]	2.7
1H/D,7D/W	20 Ω	Time [h]	24
Portable Lighting		Capacity [Ah]	4,4
		Energy [Wh]	16,9
Discharge Type	Load	End Voltage[V]	2.7
4H/D,7D/W	220 Ω	Time [h]	355
Transistor Radios		Capacity [Ah]	6,0
		Energy [Wh]	22,9

No publication or circulation of data to third parties without consent of VARTA Consumer Batteries

* In consideration of typical loss of capacity at storage and application.

LONGLIFE
Power

VARTA LONGLIFE Power ist die kraftvollste Batterie für energiehungrige Geräte.



Flachleuchten

Information | **Artikeldetails**

- Kraftvolle Energie für Geräte mit hohem Energieverbrauch, z. B. Flachleuchte
- Klare Anwendungsempfehlungen durch leicht verständliche Symbole auf der Verpackung

Bestellnummer	04912 121 411
UVP (inkl. MwSt.)	6,49 EUR
Zolltarifnummer	85061018
Ursprungsland	China
IEC	3LR12
Andere	NORMAL, 4,5V, MN1203
System	Alkali-Mangan
Volt	4,5
Verbrauchereinheit	1
Verpackungsinformation	Einzelblister

GTIN / EAN



Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 559947	80,0	23,0	120,0	0,181
SK2 (Sammelkarton2)						
SK1 (Sammelkarton1)	10	40 08496 559954	123,0	156,0	83,0	1,851
VSK (Versandkarton)	100	40 08496 559961	330,0	435,0	144,0	18,829
PAL (Palette)	4200	40 08496 673056	800,0	1200,0	1158,0	811,818

Lagen / Palette	7	Versandkarton / Lage	6	Versandkarton / Palette	42
Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)	10				

Generiert am 18.02.2018, 05:20, ZUVP-0001-03

Bei allen aufgeführten Produkten und Abbildungen sind Änderungen vorbehalten.
Im Falle der Nichtverfügbarkeit von Produkten kann VARTA Consumer Batteries GmbH & Co. KGaA nicht verantwortlich gemacht werden. Die Abbildungen können von den Originalprodukten abweichen.
Länderspezifische Sortimente gemäß Preisliste. Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

VARTA Consumer Batteries GmbH & Co. KGaA | Vertrieb Deutschland | Alfred-Krupp-Str. 9 | 73479 Ellwangen | Deutschland
Postfach 1363 | 73473 Ellwangen | Deutschland | Telefon (+49) 7961 83 770 | Telefax (+49) 827 827 4

