## **LED-Taschenlampe PEN LIGHT**

Leuchtstärke

lm

3

Ausführung: Aus Aluminium, mit weißer 5-mm-LED für eine bessere Lichtausbeute. Lieferung mit 1 Micro-Batterie AAA/LR03 und Clip.



(W711)





# LED-Taschenlampe DAY LIGHT MULTI LED

Brenndauer

h

15

Ausführung: Aus Aluminium, Gummi und ABS-Kunststoff, stoßsicher. Lieferung mit Trageschlaufe.



Mit 9-mal-5-mm-LED. Lieferung mit 2 Mignon-Batterien AA/LR06.

Leuchtweite

m

11

Maße

mm

### **9246 1016 DAY LIGHT MULTI LED F30**

Mit 14-mal-5-mm-LED. Lieferung mit 2 Mono-Batterien D/LR20.

				<b>₩VARTA</b>	
Leuchtstärke	Brenndauer	Leuchtweite	Maße	9246	Bestell-
lm	h	m	mm	€	Nr.
40	62	29	163,5 x 45,0	7,60	1011
70	125	32	197,5 x 63,0	13,80	1016
				(W711)	

# VART/ 9246 1011 9246 1016

# **LED-Taschenlampe WORK FLEX**

Ausführung: Gehäuse aus Kunststoff und gummierter Oberfläche, stoßsicher, mit COB-LED. Lichtstrahl einstellbar von Flutlicht auf Punktlicht. Magnet für freihändiges Arbeiten. Lieferung mit 3 Micro-Batterien AAAD/LR03 und Clip.





				DIE BATTERIE-EXPERTEN	
Leuchtstärke	Brenndauer	Leuchtweite	Maße	9246	Bestell-
lm	h	m	mm	€	Nr.
40/110	6	12/40	173	13,00	1020
				(W711)	



## Batterie/Akku

9041 **High Energy** 

Alkaline-Batterie, besonders geeignet für Geräte mit hohem Energiebedarf.

9939 0015 Max Tech

 – 0025 Alkaline-Batterie, für digitale Geräte und Hochleistungsgeräte. Ideal für große Schwankungsbreiten mit extremen Energiespitzen.

9941

Power-Accu

Für energieintensive Anwendungsgebiete – etwa Digitalkameras, GPS-Geräte

Ni-MH-Akku, je nach Kapazität für Niedrig- und Hochstrom-Anwendungen

geeignet. Für alle gängigen Ladegeräte. Wiederaufladbar ohne Memory-Effekt. Mit Ready-to-use-Technologie, diese Akkus sind ohne vorheriges Aufladen

9939 1016 Industrial

9042

 1025 Für Dauer- oder Pulsbetrieb mit hohen Strömen. Verlängerte Lagerfähigkeit von bis zu 10 Jahren.





VARTA

VARTA

Mono D/LR20



VARTA





E-Block/6LR61

sofort einsatzbereit.			tas sina onne vornenges Au	ilaacii	E-Block/6LR61		Mignon AA/LR06	
colort dilloca	e de la constante de la consta			WARTA	WVARTA	WARTA	MVARTA	
	Spannung	Kapazität		9041	9939	9941	9042	Bestell
Ausführung	V	mAh	Inhalt	€	€	€	€	Nr.
Mono D/LR20	1,5	16500	Blister à 2 Stück	3,54	_	_	_	000
Baby C/LR14	1,2	3000	Blister à 2 Stück	_	_	-	14,45	001
Baby C/LR14	1,5	7800	Blister à 2 Stück	3,03	_	_	_	001
Mignon AA/LR6	1,2	2600	Blister à 2 Stück	_	_	-	11,10	001
Mignon AA/LR6	1,5	2750	Blister à 4 Stück	_	_	15,55	_	001!
Mignon AA/LR6	1,5	2960	Blister à 4 Stück	3,03	_	_	_	0018
Mignon AA/LR6	1,5	2960	Karton à 400 Stück	_	180,00	_	_	1010
Mignon AA/LR6	1,5	2980	Blister à 4 Stück	_	4,11	_	_	001
Micro AAA/LR03	1,2	1000	Blister à 2 Stück	_	_	_	10,90	002
Micro AAA/LR03	1,5	1100	Blister à 4 Stück	_	_	14,70	_	002
Micro AAA/LR03	1,5	1260	Blister à 4 Stück	3,03	_	_	_	002
Micro AAA/LR03	1,5	1260	Karton à 700 Stück	_	315,00	_	_	102
Micro AAA/LR03	1,5	1270	Blister à 4 Stück	_	4,11	_	_	002
E-Block/6LR61	9,0	200	Blister à 1 Stück	_	_	_	12,95	002
E-Block/6LR61	9,0	580	Blister à 1 Stück	2,76	_	_	_	002
E-Block/6LR61	9,0	580	Blister à 1 Stück	_	4,08	_	_	002
E-Block/6LR61	9,0	640	Karton à 272 Stück	_	489,50	_	_	102
E-Block/6LR61	9,0	1150	Blister à 1 Stück	_	_	15,05	_	002
				(W710)	(W710)	(W710)	(W710)	