



Extrem robuste 1 Watt Hochleistungs-LED Taschenlampe aus speziellem Flugzeug-Aluminium mit stoßdämpfendem gummierten Leuchtenkopf und Endkappe.



- Schlagabsorbierend bis 9m
- Cree LED
- Wasserresistent
- Aluminiumgehäuse

Information | **Artikeldetails**

- Extrem robuste (Falltest 9m) und spritzwassergeschützte (IPX4) Taschenlampe mit stoßdämpfendem, gummiertem Leuchtenkopf und Endkappe
- Cree 1 Watt Hochleistungs-LED mit Speziallinsenoptik und 2 Lichtmodi: 170 Lumen und 20 Lumen (Energiesparmodus)
- Premium- Qualität, speziell gehärtetes Flugzeug- Aluminium für maximale Haltbarkeit

Bestellnummer	18701 101 421
UVP (inkl. MwSt.)	24,99 EUR
Zolltarifnummer	85131000
Ursprungsland	China
Leuchtweite	(bis zu) 122 m
Laufzeit	(bis zu) 45 h
Lichtstrom	(bis zu) 170 lm
Leuchtmittel	CREE LED
Produkt Farbe	schwarz
Produkt Material	Aluminium/Aluminiumlegierung, Polycarbonat, Thermoplastisches Gummi
Ausgerüstet mit	2 x AA High Energy

GTIN / EAN



Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 682744	135,0	40,0	280,0	0,225
SK2 (Sammelkarton2)						
SK1 (Sammelkarton1)						
VSK (Versandkarton)	4	40 08496 682751	295,0	145,0	155,0	1,024
PAL (Palette)	560	40 08496 682768	800,0	1200,0	1235,0	164,388
Lagen / Palette	7	Versandkarton / Lage	20	Versandkarton / Palette	140	
Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)	4					

Generiert am 22.04.2017, 13:04, 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

