



PACKING 	INNER pcs	MASTER pcs
Blister	6	36



TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	DRY BATTERIES
Stromversorgung vorgesehen	NO
Wie viele Batterien werden verwendet?	3
Akku-Typ	AAA
Mitgelieferte Batterien	(NOT INCLUDED)
Maximale Autonomie (h)	17
Lichtquelle	HIGH POWER LED
Lichttechnik	CREE® XP-G2
Leistung der Beleuchtung (W)	3
Lumen	200
Umfang (m)	100
Lichtstrahl	FOCUS
LED-Lebensdauer (Stunden)	30.000
Schalter	YES
IP-Schutz	IP67
Farbe	YELLOW
Herkunftsland	CHINA
Material	PLASTIC - ABS
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	80
Tiefe (mm)	45
Höhe (mm)	50
Nettogewicht (Kg)	0.140

BESCHREIBUNG

ATEX: ii 1g ex ia iic t4 IP67. Hochleistungs-LED mit 200 Lumen. IP67. Eigensichere Taschenlampe für den Einsatz in Gefahrenbereichen.





LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Blister
Blister-Format	F6
Länge der Packung (mm)	60
Breite der Packung (mm)	100
Höhe der Packung (mm)	320
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	0.200
Innere Breite (cm)	42
Innere Länge (cm)	20

LOGISTIKDATEN

Innere Höhe (cm)	11
Menge im Inneren	6
Bruttogewicht innen (kg)	1.200
ITF INNER	18003910902746
Master-Länge (cm)	34
Masterbreite (cm)	42
Meisterhöhe (cm)	37
Menge im Master	36
Master Bruttogewicht (kg)	7.230
ITF-MEISTER	28003910902743
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	540
INTRASTAT-Code	85131000
DEEE	0.02
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	MLUMI010000
Herkunftsland	CHINA



	Class I Div 1&2 Grp ABCD Class II Div 1&2 Grp EFG Class III / Temperature Code T4 IP67 File number: E324236
	II 1G Ex ia IIC T4 IP67 DEMKO 14 ATEX 1354X
	Ex ia IIC T4 Ga IP67 IECEx UL 14.0059X
	0518