

► Vysoce výkonná LED kapesní svítlna



Provedení:

- Výkonná LED kapesní svítlna s certifikací ATEX
- Vyrobená z ABS plastu a polykarbonátu (v závislosti na modelu)
- V reflexní barvě



0010



0015



0020

Č. v.ř.	611812 (RG 6115)	Intenzita osvětlení lumen	Dosah světla m	Doba svícení h	Třída ochrany	Pro zónu ATEX	Kód certifikace ATEX	Napájecí zdroj	Hmotnost g	Celková délka mm	Provedení
0010	29,95	117	24	2,25	IP68	0 (kategorie 1)	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga	Baterie (2× AAA)	54	146	Svítlna ve tvaru pera 1 režim svícení, s klipem pro přichycení
0015	55,95	138	146	19	IP67	0 (kategorie 1)	II 1G Ex ia IIC T4 Ga II 1 D Ex ia IIC T130°C Da	Baterie (3× AA)	180	156	Kapesní svítlna 1 režim svícení
0020	79,95	329	133	6	IPx8	0 (kategorie 1)	II 1 G Ex ia IIC T4 Ga	Baterie (3× AA)	272	189	Kapesní svítlna 3 režimy svícení: Bodové světlo rozptýlené světlo obojí, otočná hlava svítilny, klip pro připevnění s magnetem

► Baterie VARTA INDUSTRIAL

Provedení:

- Vysoký výkon a dlouhá životnost
- Výkonný zdroj napájení pro přístroje s velkou spotřebou energie, to vše díky konstantnímu výkonu této alkalické baterie

VPE

Upozornění:

Cena za jednotku balení.



0020

0022

0024

0026

0028

Č. v.ř.	611803 (RG 6140)	Provedení	Jednotka balení (JB) Kus
0020	3,08	AAA Micro 1,5 V	4
0022	3,26	AA Mignon 1,5 V	4
0024	1,96	C Baby 1,5 V	1
0026	2,76	D Mono 1,5 V	1
0028	3,25	Bloková 9 V	1

61/1002