

# Ruční a kapesní svítilny Fenix

## Srovnání svítilen Fenix



Série	E série					MC	LD série							
Svítilna	E01	E05	E11	E15	E21 Cree	MC11	LD01	LD12	LD15	LD22	LD25	LD40	PD22	PD32
Maximální výkon	10 lm	27 lm	105 lm	140 lm	154 lm	81 lm	72 lm	115 lm	117 lm	190 lm	180 lm	248 lm	190 lm	315 lm
Maximální dosvit	-	26 m	72 m	89 m	134 m	87 m	50 m	80 m	-	100 m	119 m	207 m	101 m	141 m
Maximální výdrž (nejslabší režim)	11 h	2,8 h	8,3 h	30 h	11 h	53 h	27 h	97 h	39 h	110 h	74 h	245 h	97 h	200 h
Délka (cm)	7,1	6,5	9,7	5,96	16,4	9,9	7,6	10,5	8	15,6	16,4	18,5	8,9	12,7
Průměr v nejširším místě (cm)	1,4	1,44	1,9	1,97	2,1	2,15	1,4	2,15	1,6	2,15	2,54	4,3	2,15	2,4
Váha (g)	14	11,3	32	23	90	54	14,2	54	21	60	75,5	170	44	61
LED	Nichia GS	Cree R2	Cree R2	Cree R2	Cree R3	Cree R2	Cree R4	Cree R5	Cree R4	Cree R5	Cree R4	Cree R4	Cree R5	Cree R5
AAA LR03	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
AA LR06	-	-	1	-	2	1	-	1	1	2	2	4	-	-
CR123A	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
RCR123A	-	-	-	1 LiFePO4	-	-	-	-	-	-	-	-	1 LiFePO4	2
18650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Kolimátor	-	Ano	Ano	Ano	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Světelné režimy</b>	<b>E01</b>	<b>E05</b>	<b>E11</b>	<b>E15</b>	<b>E21</b>	<b>MC11</b>	<b>LD01</b>	<b>LD12</b>	<b>LD15</b>	<b>LD22</b>	<b>LD25</b>	<b>LD40</b>	<b>PD22</b>	<b>PD32</b>
Režimů celkem	1	1	2	3	1	5	3	6	2	6	5	7	6	6
• Nízký	10 lm	27 lm	32 lm	10 lm	52 lm	5 lm	3 lm	3 lm	8 lm	3 lm	3 lm	4 lm	8 lm	9 lm
• Doba svitu	11 h	2,8 h	8,3 h	30 h	11 h	65 h	27h	97h	39 h	110 h	74 h	245 h	97 h	200 h
• Turbo	-	-	105 lm	140 lm	154 lm	125 lm	72 lm	115 lm	117 lm	190 lm	180 lm	248 lm	190 lm	315 lm
• Doba svitu	-	-	1,8 h	1,8 h	2,25h	1,2 h	1,5 h	2,1 h	1,5 h	2,4 h	1,75 h	3,25 h	2 h	2 h
• SOS	-	-	-	-	-	Ano	-	Ano	-	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
• Strobe	-	-	-	-	-	Ano	-	Ano	-	Ano	-	Ano a Slow flash	Ano	Ano
Ochrana proti opačnému vložení baterií	-	-	Ano	Ano	-	-	-	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Materiál	slitina T6	slitina T6	slitina T6	slitina T6	slitina T6	slitina T6 a plast	slitina T6	slitina T6	slitina T6	slitina T6	slitina T6	slitina T6 a plast	slitina T6	slitina T6
Digitální regulace výkonu	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Tvrdá anodizace Typ III (HA-III)	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Lichoběžníkové závity	-	-	Ano	-	Ano	-	-	Ano	-	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Sklo s antireflexním potahem	-	-	-	-	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Taktický spínač s namáčknutím	-	-	Ano	-	Ano	-	-	Ano	-	Ano	-	Ano	Ano	Ano
Zapnutí svítilny	Otočení hlavy	Otočení hlavy	Tlačítko	Otočení hlavy	Tlačítko	Tlačítko	Otočení hlavy	Tlačítko	Otočení hlavy	Tlačítko	Tlačítko	Tlačítko	Tlačítko	Tlačítko
Přepínání režimů	-	-	Povolení utažení hlavy	Povolení utažení hlavy	Povolení utažení hlavy	Tlačítko	Povolení utažení hlavy	Boční tlačítko	Povolení utažení hlavy	Boční tlačítko	Povolení utažení hlavy	Kovové tlačítko	Boční tlačítko	Boční tlačítko
Stojí jako svíčka	Ano	Ano	-	Ano	-	Ano	Ano	-	Ano	-	-	-	-	-
Protikutálecí design	-	-	-	-	-	Ano	-	Ano	-	Ano	-	Ano	Ano	Ano
Kroužek na klíče	Ano	Ano	-	Ano	-	-	Ano	-	Ano	-	-	-	-	-
Poutko	-	-	Ano	-	Ano	Ano	-	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Pouzdro	-	-	-	-	-	-	-	Ano	-	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
O-kroužky	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Náhradní tlačítko	-	-	-	-	Ano	-	-	Ano	-	Ano	Ano	-	Ano	Ano
Odnímatelná spona	-	-	-	-	-	Ano	Ano	Ano	-	Ano	-	-	Ano	Ano