

E19-UV UVペンライト

365nm 波長

- ▶ 波長365nmのLEDを使用
- ▶ 単4アルカリ乾電池2本を使用
- ▶ 最大光出力850mW
- ▶ 最大照射距離20m
- ▶ 光学UVガラスレンズ
- ▶ 防塵防水等級IP68
- ▶ 6061航空機用アルミニウム合金、HA-IIIミリタリーグレードの硬質アルマイト処理





133mm

	LIVET E		1.3.7		
	UV波長	365nm	レンズ	光学UVガラスレンズ	
	UV光	High / Low	光出力	850mW (High / 165mW (Low)	
	OV)L	riigi / Low	使用時間	1.5時間 (High) / 8時間 (Low)	
	△] △	19g(電池含まず) 44g/(電池含む)			
	licitateles	133mm × 14.8mm (L × D)			
	NCHA 219C LED × 1	√ 1.5m		P68 (テスト水深2m 1時間)	
	Per	UK CA	(4	(€