



Fig. 1



Fig. 2

1 OBLAST POUŽITÍ

Použití ve vnějším nebo vnitřním prostoru, tedy na stavbě, na zahradě, v pracovních dílně.



UPOZORNĚNÍ! Než začnete zařízení používat, přečtěte si v zájmu své vlastní bezpečnosti tuto příručku a obecné bezpečnostní instrukce. Váš elektrický nástroj by se měl předávat dalším osobám jen s těmito pokyny.

2 POPIS (OBR. 1)

1. Držadlo
2. Pracovní svítlna
3. LED
4. Přívodní kabel
5. Stojan
6. Objektiv

3 SYMBOLY

V tomto návodu a u přístroje jsou používány následující symboly:

	Před použitím stroje si přečtěte návod.
	V souladu se základními platnými bezpečnostními normami Evropských směrnic.

4 VAROVÁNÍ

Toto není hračka; neměly by ji používat děti. Jedná se o výrobek pro kutily, kde jsou veškeré elektronické součástky již připevněny. Nedoporučuje se otevírat pracovní svítlnu nebo měnit její konstrukci kromě případu, že tyto práce provede profesionální elektrikář. Nepokoušejte se vyměňovat nebo měnit světelné diody! Jestliže je ochranné sklo prasklé nebo rozbité, je třeba je nejprve vyměnit a až poté lze pracovní svítlnu znovu použít.

5 SEŘÍZENÍ STOJANU (OBR. 2)

Stojan pracovní svítlny LED (5) je seřiditelný, má pět poloh. Před použitím nastavte stojan do vhodné polohy.



POZNÁMKA: Nepřekračujte rozsah možného nastavení a vyhněte se tak poškození stojanu.

6 POUŽITÍ SVĚTLOMETU

- Zapojte kabel.

7 TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ	WOC210002
Příkon	20W
Napětí / frekvence	220 V – 240 V ~ 50 Hz
Materiál krytu světlometu	Temperované sklo
Stupeň krytí	IP65
Životnost	>100.000 hodin
Světelnost (lumen)	2.000
Barevná teplota	6.500 K
Úhel světelného kužele	120°
Váha	1,57 kg
Rozměry	18,7 x 13,6 x 3,1 cm

8 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ


Bude-li vaše zařízení po delší době používání třeba vyměnit za nové, nelikvidujte použité zařízení spolu s běžným domovním odpadem, ale proveďte to způsobem ekologicky bezpečným.

Elektrický odpad se nesmí likvidovat jako součást domovního odpadu. Kde je to možné, provádějte recyklaci. Zeptejte se na místním úřadu nebo u prodejce, kde a jak lze recyklovat.