



Fig. 1



Fig. 2

1 OBLAST POUŽITÍ

Použití ve vnějším nebo vnitřním prostoru, tedy na stavbě, na zahradě, v pracovně a 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. Gumový chránič
2. LED
3. Povrchový kryt
4. Tlačítko On/Off
5. Stojan
6. Kabel

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

- Světlo LED se nesmí upevňovat na stožár (sloupek). Nejvhodnější instalace je na plot nebo stěnu, ve skladu, v dílně nebo na podobném místě.
- Toto není hračka; neměly by ji používat děti. Veškeré elektronické součástky jsou již připraveny. Nedoporučuje se otevírat pracovní svítidlo 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 svítidlo znovu použít.

5 SEŘÍZENÍ STOJANU (OBR. 2)

Stojan pracovní svítidly LED (5) je seřizitelný. Před použitím nastavte stojan do vhodné polohy.



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

6 HLAVNÍ VYPÍNAČ (OBR. 1)

- Pracovní světlo je vybaveno tlačítkem spínače On/Off (4), který je umístěn na zadní straně pracovního světla.
- Použití hlavního vypínače On/Off: 1. On 2. Off.
- **VAROVÁNÍ:** Nedívejte se přímo do světelného paprsku. Nikdy paprskem nemiňte na osobu nebo předmět jiný než obrobek.
- Laserovým paprskem se nesmí úmyslně mířit na osoby a je třeba zabránit kontaktu s lidským okem delšímu než 0,25 sekundy.

7 TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ	WOC200000
Příkon	20 W
Napětí / frekvence	220 V – 240 V ~ 50 Hz
Materiál krytu světlometu	Temperované sklo
Stupeň krytí	IP65
Životnost	>100.000 hodin
Světelnost (lumen)	1800
Barevná teplota	6.500 K
Úhel světelného kužele	120°
Váha	2.526 kg
Rozměry	23,5 x 23,5 x 8 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.