

HALOGENOVÉ SVĚTLO QL-500 a QL-1000

Tento návod je součástí originálního návodu na obsluhu přiloženého v balení.

UPozornění před prvním použitím

Přístroj obsahuje citlivé elektronické obvody. Nikdy se nepokoušejte přístroj rozebírat! Přístroj nikdy nedávejte do blízkosti zdrojů elektromagnetického záření. Může ovlivnit funkce přístroje.

Pozorně si přečtěte tento návod.



ÚVOD

Halogenová světla QL-500 a QL-1000 patří do skupiny světelných zdrojů pro profesionály. Poskytují fotografům nejzákladnější a nejúčinnejší zdroj osvětlení.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ:

1. Před použitím přístroje si důkladně přečtěte návod k obsluze.
2. V případě poškození neotvírejte a nepokoušejte se opravit přístroj, můžete způsobit jeho poškození. Na tento případ se záruka nevztahuje. Přístroj obsahuje uživatelem neopravitelné součásti.
3. Chraňte přístroj před vodou a vlhkostí.
4. Nečistěte přístroj benzínem ani jinými čistícími prostředky, které mohou poškrábat plastové části a porušit elektroniku.
5. Nevystavujte přístroj tlaku, otřesům, prachu, extrémní teplotě nebo vlhkosti, které mohou způsobit nefunkčnost, kratší životnost elektroniky a deformování součástek.

6. Po použití se ujistěte, že je přístroj vypnutý a odpojený ze zdroje.

POPIS ČINNOSTI

1. Zapněte hlavní vypínač (červený). Rozsvítí se provozní kontrolka a začne pracovat ventilátor.
2. Zapněte vypínač světla (černý). Jas halogenového světla je nastavitelný otáčením tohoto vypínače.
3. Po použití vypněte vypínač světla udržující v chodu ventilátor ke chlazení přístroje.
4. Hlavní vypínač můžete vypnout po vychladnutí přístroje.
5. Odrazný deštník se musí bezpečně upevnit do držáku.

UPOZORNĚNÍ:

1. Světlo se automaticky vypne, když teplota překročí 100 °C. Z bezpečnostních důvodů ventilátor pokračuje v činnosti. Po ochlazení se světlo znova zapne.
2. Nedotýkejte se světla holýma rukama, zejména je – li světlo zapnuté a asi hodinu po vypnutí světla.
3. Žhavé vlákno snadno praskne , zabraňte proto otřesům a zapnutým světlem nehýbejte.
4. Minimální vzdálenost světla od objektu je 60 cm.
5. Pozor na vstupní napětí, nesmí být vyšší než 240 V.
6. Neotvírejte přístroj, hrozí úraz elektrickým proudem. .

www.Excelent.com

INSTALACE OCHRANNÉHO KRYTU

1. Uvolněte matku v poloze C, upevněte kryt klipsami do poloh A a C podle obrázku.
2. Ujistěte se, že je kryt kolmo na povrch reflektoru.
3. Matku do polohy C a upevněte.
4. Před použitím se ujistěte, že je kryt správně upevněný.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ	QL-500; QL-1000
Výkon na výstupu:	0 W – 500 W; 0 W – 1000 W
Úhel osvětlení:	55°
Barevná teplota:	3200 K
Životnost světla (G9,5 Base):	200 hodin
Vstupní napětí:	asi 110 V – 130 V nebo 220 V – 240 V, 50/60 Hz
Rozměry:	33,5 cm x 23 cm x 29 cm
Hmotnost:	2,75 kg

Dovoz do ČR: ExcelFOTO s.r.o., Gočárova 1260, Hradec Králové, www.excelfoto.cz