

Návod k použití pro LED – 2000BII

Popis

LED světlo 2000BII má příkon 200W a jeho výkon odpovídá přibližně 2000W výkonu běžné halogenové lampy. Šetří tedy až 90% energie. Světlo je vybaveno bajonetem Photon/Bowens a lze na něj nasadit jakékoliv příslušenství (softboxy, reflektory, komínky ...). Možnost dálkového ovládání intenzity pomocí ovladače (není součástí balení). Polohovatelný kloub světla lze uchytit na běžné studiové stativy.



- 1) display – kanál/skupina/intenzita/teplota
- 2) CH – nastavení kanálu
- 3) GR – nastavení skupiny
- 4) POWER - ON/OFF (ZAP/VYP)
- 5) regulátor intenzity
- 6) vstup pro napájecí kabel



Před spuštěním:

Připravte si stativ se spignotem, na který LED světlo 2000BII umístíte a zajistíte aretačním šroubem. Světlo je vybaveno bajonetem Bowens. Pokud budete LED světlo 2000BII využívat spolu s příslušenstvím (softbox, komínek, reflektor, deštník atp.), pak příslušenství na světlo nasadte dříve než jej zapnete. Správně nasazené příslušenství musí na těle sedět pevně a nesmí se kývat.

Použití světla:

Světlo je napájeno z elektrické sítě, jejíž instalace a jištění odpovídá platným normám v ČR. Napájecí kabel propojte se světlem a zapojte do zásuvky. Následně přepnutím kolíčky do polohy (I) světlo zapnete.

Regulace intenzity:

Stisknutím otočného regulátoru (obr. panelu č. 5), se hodnota za slovem POWER: zvýrazní na černém podkladu. Intenzita se zobrazuje na displeji 10 – 100%. Otočením regulátoru doprava + intenzitu zvyšujete, otočením regulátoru doleva - intenzitu snižujete. Nacvaknutím difúzního filtru na reflektor (součástí balení) světlo změkčíte.

Regulace teploty:

Pouze u LED 2000AII.

Při zakoupení vysílače pro LED 2000A/B nastavíte na světle kanál a skupinu.

Nastavení kanálu:

Stisknutím tlačítka s označením CH (obr. panelu č. 2) a pomocí otočného regulátoru (obr. panelu č. 3) nastavíte požadovaný kanál 1-16 (shodný s nastavením na vysílači).

Nastavení skupiny:

Stisknutím tlačítka s označením CH (obr. panelu č. 3) a pomocí otočného regulátoru (obr. panelu č. 3) nastavíte požadovanou skupinu A-E.

Údržba světla:

Čištění svítidla je možno provádět suchým nebo jemně navlhčeným hadrem. Při této činnosti je nutno vypnout napájení elektrickou energií pomocí příslušného vypínače a nechat světlo vychladnout. Opravy a úkony na elektrickém zařízení smí provádět jen osoba oprávněná, znalá dle vyhlášky 50/78 Sb. Při opravách se smí používat pouze originální náhradní díly.

Zakázané způsoby použití:

- použití v mokru, vlhku a za deště
- použití při teplotách nižších než +5°C a vyšších než +50°C
- je zakázáno na svítidlo zavěšovat jakékoliv předměty
- je zakázáno umísťovat do blízkosti svítidla snadno zápalné věci nebo materiály
- je zakázáno umísťovat světlo do blízkosti zdrojů tepla

Záruka:

Spotřebitel: 24 měsíců. Firma: 12 měsíců.

Omezení záruky (dodavatel neručí):

- za vady vzniklé užíváním v rozporu s tímto návodem k použití, vady vzniklé kvalitou el. sítě
- neodborný zásah, oprava v jiném, než autorizovaném servisu

Technické informace:

Index CRI Ra: >93

Barevná teplota: 3200K - 7500K

Světelný tok: 20 000Lm

Vestavěný přijímač pro dálkové ovládání: Ano, 2.4GHz (dálkové ovládání součástí balení)

Max. dosah dálkového ovládání: <30m

Integrovaný držák deštníku: Ano

Rozměry: 47x27x22cm

Váha: 3,5 kg

Obsah balení:

1x LED – 2000BII, 1x napájecí kabel, 1x reflektor, 1x difúzní filtr, 4x barevný filtr

Dovozce Photon Europe s.r.o. Vyrobeno v Číně.