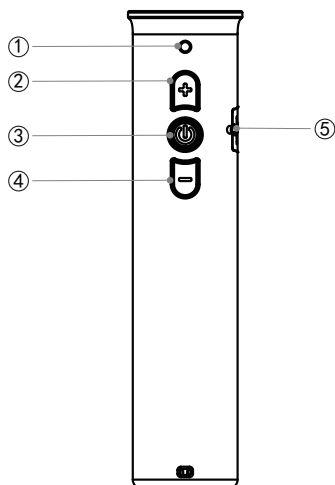


REDHEAD RGB-TS

Děkujeme, že jste si u nás na www.film-technika.com vybrali video světlo RGB-TS. Světlo s vestavěným lithium-iontovým akumulátorem baterie, světlo je osazeno 50 teplými LED (3000K), 50 denním světlem LED (6000K) a 50 RGB LED diodami. Tato světelná trubice LED má volitelné barvy a speciální světelný efekt, nabízí všestranné využití a silný světelný výkon.

Před použitím si prosím přečtěte uživatelský manuál.

I. PŘEHLED



1. Kontrolka
2. Přidat
3. Vyp/zap / funkční tlačítko
4. Ubrat
5. Nabíjecí port

4. Nastavení režimu speciálních efektů

Dlouhým stisknutím funkčního tlačítka po dobu 3 sekund vstoupíte do režimu speciálních efektů a stejně tak jej opustíte. V režimu speciálních efektů krátkým stisknutím funkčního tlačítka přepnete speciální efekty. V tuto chvíli stisknutím kláves „nahoru“ a „dolů“ zvýšíte, nebo snížíte jas zvláštního efektu. Poznámka: Při přepínání mezi speciálními efekty a režimy barevné teploty / úpravy barev nezapomeňte stisknout a podržet po dobu 3 sekund, jinak se vrátíte do režimu vypnutí.

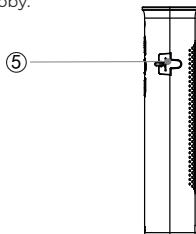
F1: Blesk F2: Ohňostroj F3: Svíčka F4: TV F5: Rozbitá žárovka F6: Paparazzi
F7: SOS F8: Policie F9: Sanitka F10: Blikání

Šípkami zvyšujete/snížujete jas efektu



5. Externí napájecí zdroj

Pro napájení tohoto produktu můžete použít speciální napájecí adaptér abyste dosáhli delší pracovní doby.



6. Dálkové ovládání

Ovládejte jas, teplotu barev, výběr barev a speciální efekty přes infračerveným dálkovým ovladačem



II. VAROVÁNÍ A POZNÁMKY

1. Světlo by se mělo používat v suchém a dobře ventilovaném prostředí.
2. Nevystavujete světlo dešti, nebo příliš vlhkému prostředí pro zamezení poškození obvodu, v opačném případě by mohlo dojít ke zkratu nebo trvalému poškození světla.
3. Je zcela v pořádku pokud se světlo lehce zahřeje.
4. Nedoporučujeme koukat přímo do světla nechráněným okem, vždy používejte difuzní filtr nebo další vhodné difuzní prostředky.
5. Nepoužívejte světlo v blízkosti alkoholu, benzínu a dalších vysoce hořlavých nebo tekavých látek
6. Pro čištění světla používejte měkké a suché prostředky. Světlo můžete utřít vlhkým hadříkem s trochou neutrálního saponátu, abyste se zbavili těžce odstranitelných nečistot, a poté osušte světlo měkkým a suchým hadříkem.
7. Uchovávejte světlo mimo dosah dětí.
8. Nepoužívejte světlo při přepětí.
9. Doporučujeme vypínat světlo pokud jej právě nepoužíváte.
10. Dbejte na standardní bezpečnostní opatření při používání tohoto světla.

III. NÁVOD K POUŽITÍ

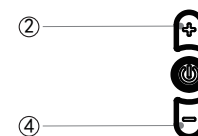
1. Vypínač

Stisknutím a podržením tlačítka napájení po dobu 1 sekundy jej zapnete nebo vypnete.



2. Nastavení jasu

Stisknutím kláves „plus“ a „minus“ zvýšíte nebo snížíte jas.



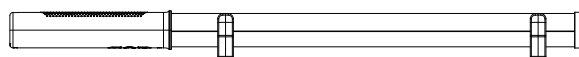
3. Teplota barev / úprava barev

Krátkým stisknutím funkčního tlačítka upravíte barevnou teplotu a barvu v devíti různých stupních intenzity a teploty.



7. Magnetické prvky

Tento výrobek je standardně dodáván s magnetickým příslušenstvím, které lze umístit na konkrétní kovové povrchy.



IV. SPECIFIKACE

Model	RGB-ST
Výstupní výkon	10W
Světelnost	1200LM
Počet LED diod	50ks 3000K LED+50ks 6000K LED+50 ks RGB LED
Barevná teplota	3000-6000K
Zdroj světla	Vysoce výkonné SMD LED diody 0,2W
Rozsah intenzity	10%-100%
Dálkové ovládání	IR ovladač
Výdrž baterie	2200mAh
Napájecí adaptér	5V2A
Rozměr	φ32*550mm