

TRUSTFIRE TC50

Uživatelský manuál – Ovládání spínače

Přepínač režimů

Svítilna je vybavena:

- Posuvným přepínačem režimů (tři polohy)
 - Krčným tlačítkem (Neck button)
-

Režim 1

(přepínač režimů v nejnižší poloze)

Funkce: Zapnutí/vypnutí a červené a modré blikání.

- Dvojité stisknutí aktivuje režim střídavého blikání červené a modré.
 - Jedním stisknutím se přepínají režimy v tomto pořadí:
 - červené a modré pomalé blikání
 - červené a modré rychlé blikání
 - červené blikání
 - modré blikání
 - Dlouhým stiskem po dobu 0,5 sekundy režim blikání opustíte.
-

Režim 2

(přepínač režimů ve střední poloze)

Funkce: Teplé světlo, červené světlo a modré světlo.

1. Po přepnutí z režimu 1 do režimu 2 je výchozí režim teplé světlo. Indikátor napájení zhasne po 3 sekundách.
2. Krátkým stiskem krčního tlačítka se přepínají režimy v pořadí:
 - Candlelight
 - Nízký jas
 - Střední jas
 - Vysoký jas
 - Velmi vysoký jas
3. Výchozí je režim teplého světla. Dlouhým stiskem krčního tlačítka po dobu 1 sekundy se přepne do režimu červeného světla. Krátkým stiskem se přepíná v pořadí:
 - červené candlelight
 - červený vysoký jas
 - červené pomalé blikání
 - červené rychlé blikání
 - červené SOS

Dalším dlouhým stiskem po dobu 1 sekundy se přepne do režimu modrého světla.
Krátkým stiskem se přepíná v pořadí:

- modré candlelight
- modrý vysoký jas
- modré pomalé blikání
- modré rychlé blikání
- modré SOS

Opětovným dlouhým stiskem po dobu 1 sekundy se vrátíte do režimu teplého světla.

4. Dlouhým stiskem krčného tlačítka po dobu delší než 2 sekundy bez uvolnění vstoupíte do režimu cyklického přepínání teplé / červené / modré světlo.

Po uvolnění tlačítka zůstane svítlna v aktuálním barevném režimu.

5. Režim teplého světla má paměť posledního nastavení.

Režimy červeného a modrého světla paměť nemají – vždy začínají na prvním stupni.

Režim 3

(přepínač režimů v horní poloze)

Funkce: Floodlight, Spotlight a kombinovaný Flood + Spotlight.

1. Při přepnutí z režimu 2 do režimu 3 se svítlna spustí v paměťovém režimu.
Indikátor napájení zhasne po 3 sekundách.

2. Krátkým stiskem krčného tlačítka se přepínají stupně jasu.

3. Výchozí režim je Floodlight.

Krátkým stiskem se přepíná v pořadí:

- candlelight
- nízký jas
- střední jas
- vysoký jas
- extrémně vysoký jas

Dlouhým stiskem po dobu 1 sekundy se přepne do režimu Spotlight.

Krátkým stiskem se přepíná:

- nízký jas
- střední jas
- vysoký jas

Dalším dlouhým stiskem po dobu 1 sekundy se přepne do režimu Flood + Spotlight.

Krátkým stiskem se přepíná:

- nízký jas
- střední jas
- vysoký jas

Opětovným dlouhým stiskem po dobu 1 sekundy se vrátíte do režimu Floodlight.

4. Režimy Floodlight, Spotlight a Flood + Spotlight mají paměť.

Po zapnutí se aktivuje naposledy použitý stupeň.

Režim Strobe

V režimu 3:

- Dlouhým stiskem krčného tlačítka po dobu 3 sekund se aktivuje stroboskop.
- Krátkým stiskem se vrátíte do paměťového režimu.

Upozornění

- Pokud je baterie téměř vybitá při nízkém jasu, červený indikátor začne blikat jako upozornění na nízké napětí.
- Pokud svítlna pracuje v nejvyšším režimu a napětí baterie je příliš nízké, výkon bude automaticky snížen:
 - Floodlight se sníží z 5 stupňů na 4.
 - Spotlight a Flood + Spotlight se sníží ze 3 stupňů na 2.

Bezpečnostní upozornění

- Při provozu svítlny nikdy nezakrývejte její hlavu ani ji nepokládejte zapnutou čelní částí na zem, stůl nebo jiné povrchy. Omezení odvodu tepla může vést k rychlému přehřátí, poškození svítlny nebo ke vzniku rizika popálení či vznícení okolních materiálů. Nesviťte na předměty z bezprostřední blízkosti. Vysoká intenzita světelného záření a teplo generované výkonnými LED diodami mohou poškodit optiku nebo elektroniku svítlny a mohou způsobit zahřátí či vznícení osvětlovaných materiálů.
- Režim Turbo používejte uvážlivě s ohledem na okolní podmínky. Tento režim je určen především pro krátkodobé použití a vyžaduje odpovídající chlazení. Nepoužívejte režim Turbo nepřetržitě, zejména při vysoké okolní teplotě nebo nedostatečném proudění vzduchu, protože může dojít k automatickému snížení výkonu nebo k poškození svítlny vlivem nadměrného tepla.
- Dbejte zvýšené opatrnosti při manipulaci se zapnutou svítilnou. Při nesprávném použití hrozí popálení uživatele i osob v okolí. Nesviťte sobě nebo jiné osobě do očí, hrozí poškození zraku. Silné světlo může způsobit dočasnou ztrátu vidění, oslnění nebo trvalé poškození očí.
- Svítilnu uchovávejte mimo dosah dětí. Nejedná se o hračku. Při přenášení, skladování nebo přepravě používejte funkci uzamčení spínacího tlačítka, je-li k dispozici, aby nedošlo k náhodné aktivaci svítlny.
- S baterií zacházejte opatrně. Lithium-iontový akumulátor skladujte na chladném a suchém místě. Při delším nepoužívání doporučujeme baterii přibližně každé čtyři měsíce částečně dobít, aby byla zachována její životnost a bezpečný provoz.
- Nerozebírejte zapečetěné části svítlny. Mohlo by dojít k porušení záruky. Nikdy nepoužívejte současně baterie s různou úrovní nabití nebo s odlišnou kapacitou.