



Venkovní solární LED stolní lampička Immax BONITO černá 4W 200lm CCT USB vstup

TECHNICKÉ PARAMETRY:

4W
Vstup: 5V1A/5V2A 50/60Hz
Světelný tok: 200lm
Rozměr: 13x13x38cm
Solární panel: D90mm
Baterie: 3600mAh 103450
Typ LED : SMD2835 18ks CCT
Doba nabíjení: 5-5,5 hodin
Pracovní doba: 6-7hodin (v závislosti na nabití baterie)
Stupeň krytí: IP44
Funkce: solar lamp
Chromatická: krokově 5000-4000-3000K
Materiál : kov, ABS

Před použitím solární lampy si důkladně přečtěte návod k použití. A řiďte se uvedenými pokyny. Před prvním použitím nechejte solární lampičku dostatečně nabít na slunečním záření a to minimálně 4-6 hodin. Pokud solární lampička nefunguje správně nebo je její pracovní doba krátká, umístěte ji přímo na slunce a nechejte 2 dny nabíjet na přímém slunečním světle. Lampičku během tohoto procesu nezapínajte. Baterie by se měla plnohodnotně nabít.

LED lampička se nabíjí sluneční energií - náklady na provoz svítidla jsou tedy nulové. Pokud potřebujete lampičku akutně dobít, dobijte ji ze sítě přes USB kabel.

OVLÁDÁNÍ LAMPÍČKY

1. Výrobek nevyžaduje žádnou instalaci, stačí postavit na stůl.
2. Dotykem dotykového tlačítka se rozsvítí nebo zhasne.
3. Kroková změna teploty barvy světla, klepnutím teplota bílého světla přepíná 5000K/4000K./ 3000K.
4. Dlouhým stisknutím dotykového tlačítka upravte jas světla.

POKYNY:

1. Tato lampa je určena pro vnitřní i venkovní použití.
2. K nabíjení pokládejte lampičku nejlépe na místa, kde nejsou žádné stromy, okapy a jiné překážky, které by mohly zablokovat sluneční světlo. Pokud nemá solární panel dostatek slunečního světla, ovlivní to dobu svícení.
3. Deštivé, mlhavé, či zamračené počasí ovlivní nabíjení lampy, pracovní doba se zkrátí.
4. Výkon solárního reflektoru závisí na okolí, zeměpisné šířce, ročních obdobích atd.
5. Světelný zdroj tohoto svítidla je nevyměnitelný, když světelný zdroj dosáhne konce své životnosti, vyměňte celé svítidlo.
6. Solární reflektor obsahuje baterie, recyklaci baterií provádějte v souladu s příslušnými zákony a předpisy země nebo regionu uživatele.
7. Solární panel neponořujte do vody
8. Abyste vyloučili nebezpečí udušení malých dětí, odstraňte a bezpečně zlikvidujte všechny ochranné obaly.
9. Tato lampa není určena pro použití dětmi. Malé děti by měly být pod dohledem, aby se zajistilo, že si s lampou nebudou hrát.

ÚDRŽBA

Abyste mohli fotovoltaický panel přijímat sluneční záření v maximální míře, udržujte solární panel čistý – otřete jej měkkou vlhkou tkaninou. Vyvarujte se abrazivních a čistících prostředků! Před prováděním jakékoli údržby nebo čištění lampičky se vždy ujistěte, že je vypnuto napájení a že svítidlo vychladlo. Před každou údržbou by měla lampička alespoň 10 minut chladnout.



Outdoor solar LED table lamp Immax BONITO black 4W 200lm CCT USB input

TECHNICKÉ PARAMETRY:

4W
Vstup: 5V1A/5V2A 50/60Hz
Světelný tok: 200lm
Rozměr: 13x13x38cm
Solární panel: D90mm
Baterie: 3600mAh 103450
Typ LED : SMD2835 18ks CCT
Doba nabíjení: 5-5,5 hodin
Pracovní doba: 6-7hodin (v závislosti na nabití baterie)
Stupeň krytí: IP44
Funkce: solar lamp
Chromatická: krokově 5000-4000-3000K
Materiál : kov, ABS

Před použitím solární lampy si důkladně přečtěte návod k použití. A řiďte se uvedenými pokyny. Před prvním použitím nechejte solární lampičku dostatečně nabít na slunečním záření a to minimálně 4-6 hodin. Pokud solární lampička nefunguje správně nebo je její pracovní doba krátká, umístěte ji přímo na slunce a nechejte 2 dny nabíjet na přímém slunečním světle. Lampičku během tohoto procesu nezapínajte. Baterie by se měla plnohodnotně nabít.

LED lampička se nabíjí sluneční energií - náklady na provoz svítidla jsou tedy nulové. Pokud potřebujete lampičku akutně dobít, dobijte ji ze sítě přes USB kabel.

OVLÁDÁNÍ LAMPÍČKY

1. Výrobek nevyžaduje žádnou instalaci, stačí postavit na stůl.
2. Dotykem dotykového tlačítka se rozsvítí nebo zhasne.
3. Kroková změna teploty barvy světla, klepnutím teplota bílého světla přepíná 5000K/4000K./ 3000K.
4. Dlouhým stisknutím dotykového tlačítka upravte jas světla.

POKYNY:

1. Tato lampa je určena pro vnitřní i venkovní použití.
2. K nabíjení pokládejte lampičku nejlépe na místa, kde nejsou žádné stromy, okapy a jiné překážky, které by mohly zablokovat sluneční světlo. Pokud nemá solární panel dostatek slunečního světla, ovlivní to dobu svícení.
3. Deštivé, mlhavé, či zamračené počasí ovlivní nabíjení lampy, pracovní doba se zkrátí.
4. Výkon solárního reflektoru závisí na okolí, zeměpisné šířce, ročních obdobích atd.
5. Světelný zdroj tohoto svítidla je nevyměnitelný, když světelný zdroj dosáhne konce své životnosti, vyměňte celé svítidlo.
6. Solární reflektor obsahuje baterie, recyklaci baterií provádějte v souladu s příslušnými zákony a předpisy země nebo regionu uživatele.
7. Solární panel neponořujte do vody
8. Abyste vyloučili nebezpečí udušení malých dětí, odstraňte a bezpečně zlikvidujte všechny ochranné obaly.
9. Tato lampa není určena pro použití dětmi. Malé děti by měly být pod dohledem, aby se zajistilo, že si s lampou nebudou hrát.

ÚDRŽBA

Abyste mohli fotovoltaický panel přijímat sluneční záření v maximální míře, udržujte solární panel čistý – otřete jej měkkou vlhkou tkaninou. Vyvarujte se abrazivních a čistících prostředků! Před prováděním jakékoli údržby nebo čištění lampičky se vždy ujistěte, že je vypnuto napájení a že svítidlo vychladlo. Před každou údržbou by měla lampička alespoň 10 minut chladnout.

