



LEVIOR s.r.o.
Tovačovská 3488/28
75002 Přeřov
CZ61973939

Svítilna výklopná
Položka č.: 37647
Model č.: LMF003-001

300
lumens



300 LUMENŮ



80 LUMENŮ



4 ÚROVNĚ



NASTAVITELNÁ RUKOJET



Magnet

PŘEDNÍ, ZADNÍ



USB TYPU C

Li-Ion COB TECHNOLOGY
5050
RoHS
CE



Stisknutím a podržením vypínače po dobu 3 sec aktivujete zelený indikátor baterie. Pokud zelený indikátor bliká, znamená to, že je kapacita baterie nízká a je třeba ji nabít. Indikátor se po 3 sec automaticky vypne. Pokud je kapacita baterie nízká a zapnete světlo, 5x zabliká pro připomenutí nabití.

Návod pro použití

1. Jedním stisknutím se zapne bodové světlo.
2. Druhým stisknutím se zapne hlavní světlo v úsporném režimu.
3. Třetím stisknutím se hlavní světlo přepne do plného výkonu.
4. Po čtvrtém stisknutí se rozsvítí zadní světlo.
5. Po pátém stisknutí se svítidla vypne.

Režim stmívače

1. Rozsah funkce plynulého stmívání je 10% až 100%.
2. Zapněte hlavní světlo do plného výkonu. Stiskněte a podržte tlačítko napájení, světlo se začne ztmavovat nebo zesilovat.

Funkce paměti

Při rozsvícení světla a přidržení vypínače na 10 sec si světlo zapamatuje poslední typ rozsvícení. Po nastavení paměti stiskněte znovu vypínač, světlo zhasne. Pokud světlo přistě zapnete, rozsvítí se v uloženém módu.

Během nabíjení mějte lampu vypnutou. Lampa se nabíjí pomocí USB nabíječky.

Během nabíjení bude indikátor baterie blikat.

Po ukončení nabíjení zůstane indikátor svítit. Pokud se indikátor baterie nerozsvítí, vyjměte nabíječku a zkuste to znovu.

Vždy používejte pouze doporučenou nabíječku. Použití nesprávné nabíječky může vést k požáru.

Před prvním použitím nabijte svítidlu po dobu 4-5 hod.

Před delším uskladněním lampu nabijte na 100%.

Specifikace baterie	Li-Ion 3.7V, 800mAh, 2.96Wh
Doba nabíjení	2 hod.
Vstup pro nabíjení	DC 5V 1A
Stupeň ochrany	IP54, IK07
Provozní teplota	-10°C až +40°C

Neotvírejte zařízení.

Nedívejte se přímo do světla lampy.

Nebezpečí poranění očí!

Nepoužívejte na přímém slunečním světle nebo v extrémních teplotních podmínkách.

Uchovávejte mimo dosah dětí! Děti by měly být pod dohledem a neměly by si hrát se zařízením!

Bezpečnostní instrukce

Pokud je kryt, zástrčka nebo kabel poškozen, zařízení nepoužívejte. Poradte se s místním autorizovaným specialistou!

Neotvírejte zařízení! Opravy a výměnu akumulátoru smí provádět pouze elektrikáři.

Čištění provádějte pouze tehdy, když je síťová zástrčka vytažena ze sítě!

Hrozí nebezpečí zkratu. Opravy na zařízení smí provádět pouze pověřené a proškolené osoby. Kontaktujte, prosím, nejbližší autorizovanou pobočku.

Chraňte baterii před teplem, např. před trvalým intenzivním slunečním zářením, ohněm, vodou a vlhkostí. Nebezpečí výbuchu.

Pokud je baterie poškozená nebo není správně používána. Z baterie mohou unikat tekutiny. Vyhnete se kontaktu s těmito. Vytékající kapaliny z baterie mohou způsobit podráždění pokožky nebo popáleniny. Pokud byste se dostali do kontaktu, opláchněte je vodou. Pokud se vám tekutina dostane do očí, vyhledejte lékařskou pomoc.

Lampa se nesmí pokládat na svítící plochu, když je zapnutá.



Ochrana životního prostředí

Zařízení by nemělo být za žádných okolností vyhazováno do běžného domovního odpadu. Likvidujte zařízení prostřednictvím autorizovaného střediska pro likvidaci odpadu nebo vašeho komunálního zařízení na likvidaci odpadu. Dodržujte aktuálně platné předpisy. V případě jakýchkoli pochybností kontaktujte své zařízení na likvidaci odpadu. Veškerý obalový materiál zlikvidujte prostřednictvím ekologického odpadu. Nabíjecí baterie se nesmí vyhazovat do domovního odpadu. Použité dobíjecí baterie vraťte svému prodejci nebo je odevzdejte ve sběrné baterii.

Technická data	
Světelný zdroj	vysoce výkonné COB LED hlavní světlo vysoce výkonné SMD LED bodové světlo
Světelný výkon	300 lm – hlavní světlo, plný výkon 350 lm – hlavní světlo, ECO mód 200 lm – zadní světlo 80 lm – bodové světlo
Provozní doba	1,5 hod. – hlavní světlo, plný výkon 3,5 hod. – hlavní světlo, ECO mód 2 hod. – zadní světlo 4,5 hod. – bodové světlo

WARRANTY

Záruka se nevztahuje na škody na zařízení vzniklé nedodržáním návodu k obsluze. Technické změny vyhrazeny. Za tiskové chyby nepřebíráme žádnou odpovědnost.

Imporer: Levior s. r. o., Tovačovská 3488/28, 75002 Přerov

EU Prohlášení o shodě

Výrobce Levior s.r.o. • Tovačovská 3488, CZ-750 02 Přerov prohlašuje, že následně označené přístroje svoji koncepcí a konstrukcí i provedeními uvedenými na trhu splňují níže uvedené požadavky Evropské unie. Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Předmět deklarace-identifikace produktu:

Produkt: Svítlna výklpná
Číslo modelu: LMF003-001
Číslo položky.: 37647

splňují následující odpovídající normy, včetně jejich případných pozměňujících příloh, kterými se prohlašuje shoda s následujícími odpovídajícími ustanoveními:

2014/30/EU:

EN IEC 55015:2019+A11
EN 61547:2009

Kompletaci technické dokumentace 2014/30/EU provedl Ondřej Marek se sídlem na adrese výrobce. Technická dokumentace (2014/30/EU) je k dispozici na adrese výrobce.

Místo a datum vydání EU prohlášení o shodě:

Přerov, 1. 11. 2024

Osoba oprávněná vypracovat EU prohlášení o shodě jménem výrobce (podpis, jméno, funkce):

 **LEVIOR** s.r.o.
Tovačovská 3488/28, 750 02 Přerov
IČO 61973939 DIČ CZ61973939
tel.: 581 746 258-8, fax: 581 746 035


Ondřej Marek
Jednatel společnosti Levior s. r. o.