

NÁVOD – Přenosné dobíjecí LED svítidlo MANA 3v1

Určení a funkce

LED svítidlo MANA 3v1 je bezdrátové přenosné svítidlo určené pro použití kdekoli v interiéru a mimo něj. MANA svítidlo poskytuje dlouhou výdrž svícení, snadno jej připevníte na libovolný povrch, díky vestavěným magnetům, a navíc je vybaveno vestavěným PIR senzorem pohybu, který automaticky zapne světlo ve tmě. Svítidlo nabízí dva režimy provozu: manuální a režim detekce pohybu ve tmě.

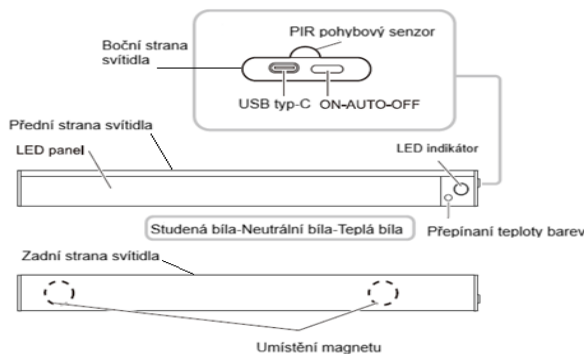
Manuální režim: svítidlo se ovládá pomocí tlačítek. Bočním tlačítkem světlo zapnete nebo vypnete, případně jeho podržením plynule nastavíte jas podle potřeby v rozsahu od 10 % do 100 %. Centrálním tlačítkem (umístěným vedle PIR detektoru) zvolíte požadovanou barevnou teplotu svícení.

Režim detekce pohybu ve tmě: krátkým dvojitým stisknutím bočního tlačítka aktivujete pohybový senzor, který automaticky zapne LED osvětlení při zaznamenání pohybu v detekčním úhlu 120° a dosahu až 3 metry.



Technické údaje

Kapacita baterie:	900mAh/1500mAh/2200mAh
Doba nabíjení:	2 hodiny/ 3 hodiny/ 4 hodiny
Výkon:	1,5W/3W/3,5W
LED světél. čipů:	66/120/186
Světelný tok:	110Lm/250LM/300Lm
Snímací vzdálenost:	3m/3m/3m
Úhel snímání:	120°
Rozměry:	233/400/600x42x9
Hmotnost:	0,118/0,18/0,28 kg
Krytí IP:	IP20

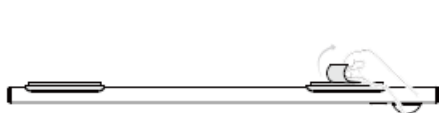


Instalace MANA svítidla

1. Odstraňte modrou ochrannou fólii z vnitřní části magnetických úchytek.
2. Úchytky umístěte na vyhrazená magnetická místa na pouzdře LED svítidla.
3. Předem očistěte povrch, na který budete instalovat svítidlo.
4. Odstraňte ochranný papír z oboustranné pásky nalepené na vnější straně magnetických úchytek.
5. Nalepte úchytky na instalační povrch, poté svítidlo sejměte a úchytky pevně přitlačte k povrchu po dobu 30 sekund. Lepicí vrstvu nechte k povrchu přilnout po dobu 24 hodin a následně svítidlo opět umístěte na své místo.



4.



5.



Likvidace odpadů

LED svítidla MANA jsou elektronická komponenty a je třeba je po vyřazení z provozu ekologicky zlikvidovat. **V žádném případě je nevyhazujte do komunálního odpadu!!!** Recyklujte je v souladu se zásadami ochrany životního prostředí a dle zákona č.185/2001Sb. o odpadech, resp. odevzdejte je v místech zpětného odběru elektronických zařízení. Likvidace obalů je zajištěna ve sdruženém systému EKOKOM. Likvidace elektroodpadu je zajištěna ve sdruženém systému EKOLAMP a ELEKTROWIN.

