

BG: LUMEZIN – РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Ритмично и амбиентно осветително устройство

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Амбиентното осветително устройство предлага ярко и визуално привлекателно LED осветление, което създава динамична и атмосферна среда. Предлага множество режими на осветление, включително топла светлина, многоцветни преходи и звездни ефекти.

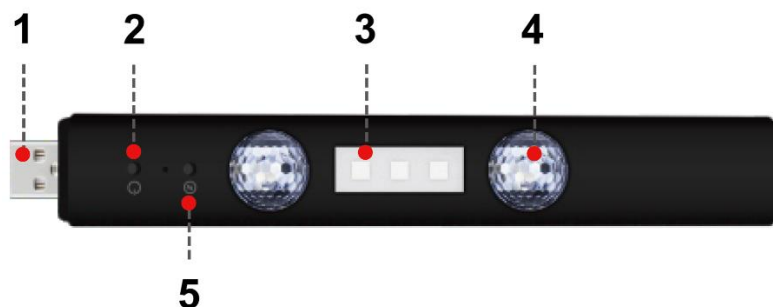
Когато устройството засече музика или звук, автоматично активира динамичен режим, реагиращ на звука. Колкото по-бърз е ритъмът, толкова по-интензивен е ефектът на премигване, създавайки завладяващо визуално изживяване.

Подходящо за използване в: домашна среда, сцени, партита, рождени дни и в интериора на автомобили.

ПАРАМЕТРИ НА УСТРОЙСТВОТО

- Модел: A16 / D88
 - Нетно тегло: 0,058 kg
 - Мощност: 3 W
 - Материал: PVC корпус
 - Входно напрежение: DC 5 V, 1 A
 - Батерия на устройството: 3,7 V, 300 mAh, 1,11 Wh
 - Батерия на дистанционното управление: Li-Mn CR2025, 3 V, 150 mAh
 - Размери на продукта: 222 × 32 × 22 mm
 - Цветове на светлинния източник: червен, син, зелен, жълт, лилав, бял, ледено син
-

ПРЕГЛЕД НА ПРОДУКТА



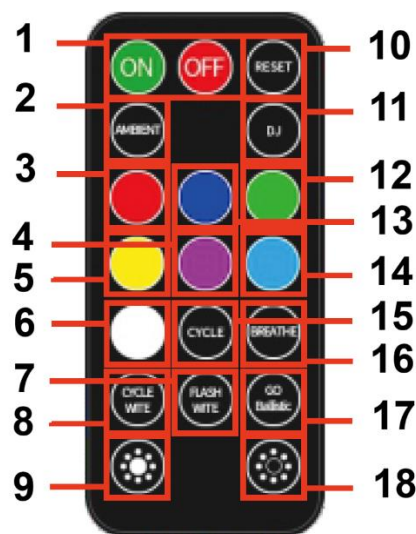
1. USB порт за зареждане
2. Бутон за включване/изключване
3. Режим на топла светлина

4. Режим на звездно осветление
5. Бутон за смяна на режим

Последователност на режимите:

- Бяла светлина / топло осветление
- ТОПЛА светлина с многоцветен цикъл
- Звезден режим с контрол на звука
- Звезден режим без сензор за светлина/звук
- Режим с висока интензивност, реагиращ на звук (премигване)

ФУНКЦИИ НА ДИСТАНЦИОННОТО УПРАВЛЕНИЕ

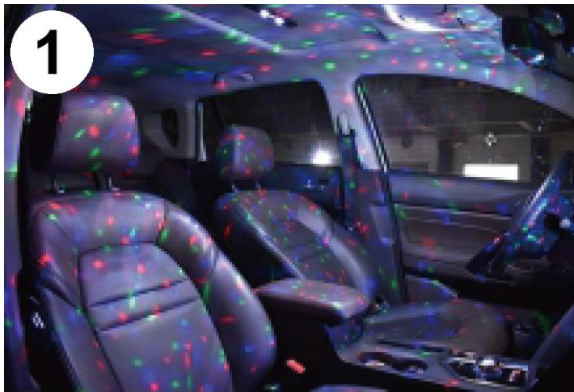


1. Включване (Power ON)
2. Амбиентен режим
3. Червен
4. Розов / лилав
5. Жълт
6. Бял
7. Премигване (бяло)
8. Цикъл на бяла светлина
9. Увеличаване на яркостта
10. Нулиране
11. Звезден режим
12. Зелен
13. Син
14. Ледено син
15. Цикъл на цветовете
16. Режим „дишане“
17. Динамичен / стробоскопичен режим
18. Намаляване на яркостта

ПРЕГЛЕД НА РЕЖИМИТЕ

- Режим „дишане“: Светлината постепенно се усилва и намалява, създавайки мек пулсиращ ефект, подобен на дишане.
- Седемцветен цикъл: Светлината непрекъснато преминава през седем различни цвята.
- Режим, реагиращ на звук: Светлината премигва в ритъма на засечения звук или музика. При липса на звук преминава към бавно премигване.
- Режим, активиран от звук (тишина = изключено): Светлината се активира само при засичане на звук; без звук остава изключена.
- Режим на премигване: Топлата светлина и звездните ефекти работят едновременно и премигват в ритъма на звука.

ПОКАЗВАНЕ НА ЕФЕКТИ



1. Осветление в превозно средство
2. Вътрешно осветление

УКАЗАНИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ И ИЗХВЪРЛЯНЕ:



Тази етикетка означава, че продуктът не може да се изхвърли като обикновен битов отпад в цялата ЕС. За предотвратяване на възможни вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци. Рециклирайте отговорно, за да се подпомогне устойчивата употреба на материални ресурси. Ако искате да върнете употребявано устройство, използвайте системата за събиране и събиране или се свържете с търговеца, от когото сте закупили продукта. Търговецът може да приеме продукта за екологично безопасно рециклиране.



Декларация от производителя, че продуктът отговаря на изискванията на съответните директиви на ЕС.