

Lampka LED z czujnikiem ruchu, biała ciepła na baterie 3x AAA



Zalety:

- Czujnik ruchu wbudowany w lampkę
- Zasilanie bateryjne 3x AAA
- Prosty i łatwy sposób instalacji

Opis specyfikacji:

1. Lampka wyłącza się, gdy przełącznik jest ustawiony w pozycji OFF, natomiast włącza się gdy przełącznik ustawiony jest na pozycji ON
2. Po przejściu w tryb automatyczny przełącznik kontroli światła określa ilość światła w pomieszczeniu. Gdy jasność otoczenia jest niższa niż 2-3LUX i ludzie wchodzą do strefy, lampka włącza się i świeci 30 sekund. Gdy jasność otoczenia jest wyższa niż 2-3 LUX, nawet jeśli ludzie wejdą do obszaru czujnika, światło nie jest włączone.

Specyfikacja:

Symbol	OLM.LAMP.PIR.BC.bat
Moc	0.5W
Typ diod LED	SMD2835
Ilość diod LED	6
Kąt świecenia	120°
Temperatura barwowa	3000K
Ilość lumenów	35
CRI	>80
Zasilanie	Bateryjne 4,5V DC, (3x AAA)
Kolor powierzchni	Milky coating (乳白色)
Materiał	ABS+PC
Rozmiar lampy	Φ12.5mm
Odległość	2-4.5M
Kąt indukcji	100°
Czas opóźnienia	30sec
Czas blokowania	0.2sec
Temperatura przechowywania	5°C~+30°C
Temperatura przechowywania	-25°C~+55°C
Klasa szczelności	IP20
wymiary produktu	φ80*25mm

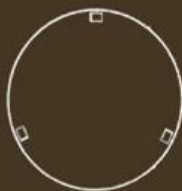
Aplikacje: Szafa, Szafka, Sypialnia, toaleta, Korytarz

Instalacja

■ 电池安装示意图



左手固定灯体，右手
掌心逆时针旋转后盖



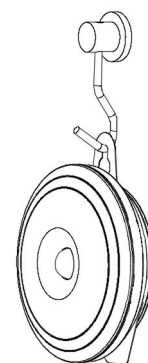
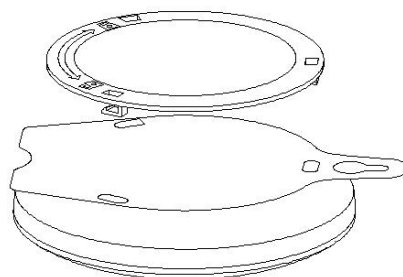
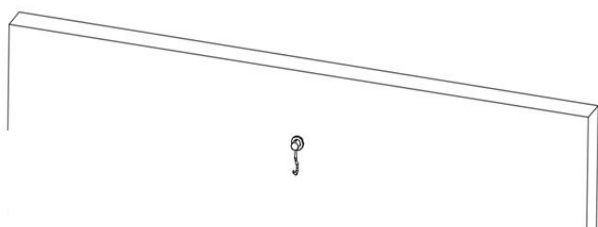
取下后盖，根据电池仓标识的正负极
将3节7号电池仓内



重新盖上后盖，顺
时针方向旋转至拧
紧。

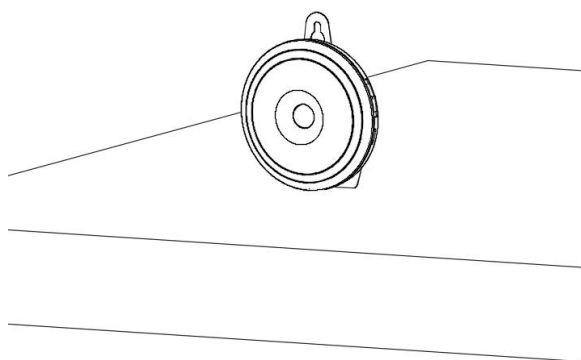
Montaż wiszący

1. Zamocuj zaczep w miejscu, które chcesz zainstalować
2. Tylna pokrywa jest przymocowana z tyłu produktu przez układ PC



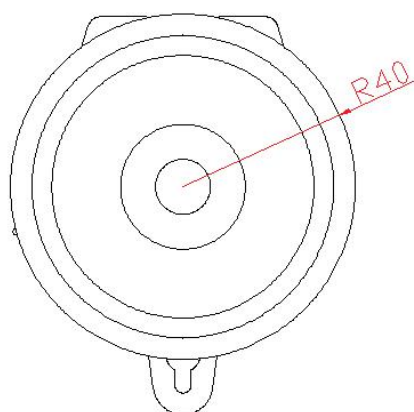
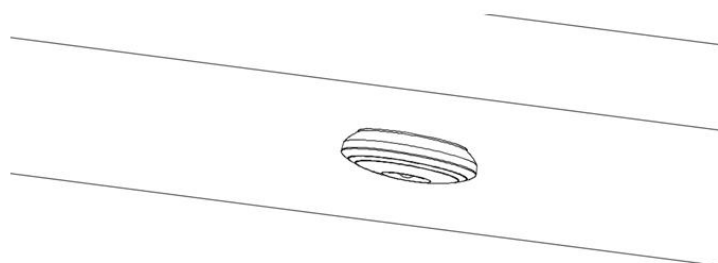
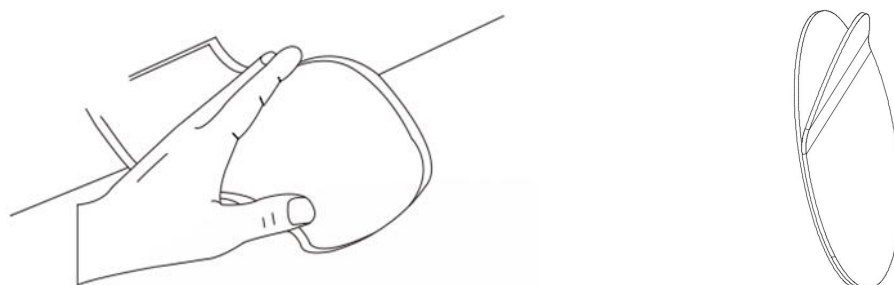
Montaż leżący

postaw na biurku, szafkach nocnych i innych potrzebnych miejscach



Montaż przyklejany

1. Przetrzyj powierzchnię do wycierania szmatką
2. Na tylnej ścianie znajduje się taśma dwustronna
3. Oderwij drugą stronę kleju 3M i przymocuj produkt do powierzchni montażowej



Środki ostrożności

1. W jasnym otoczeniu (czas dzienny) lampka nie zaświeci się
2. W ciemnym otoczeniu podczas ruchu lampka zaświeci się automatycznie
3. Gdy osoba opuści obszar czujnika, światło wyłączy się automatycznie po 30 sekundach.
4. Zaleca się używanie trzech baterii AAA lub akumulatorów o dużej pojemności, wyjmij baterie, jeśli
5. nie używaj lampy przez dłuższy czas, natychmiast wymień baterie, jeśli bateria jest zużyta.
6. W bardzo zimną lub bardzo gorącą pogodę funkcja czujnika może mieć chwilową awarię, taką jak: odległość czujnika staje się krótsza, niższa czułość itp., jest zjawiskiem normalnym,
7. Trzymaj lampę z dala od wysokiej temperatury lub wilgotnego miejsca