

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 09:21

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/zestaw-lamp-magnetycznych-szafa-garderoba-usb-4-watt-50-lumenow-baltimore-p-15667.html>



ZESTAW LAMP MAGNETYCZNYCH SZAFA GARDEROBA USB 4 WATT 50 LUMENÓW BALTIMORE

Cena	79,99 zł
Numer katalogowy	3210509CS
Kod producenta	3210509CS
Kod EAN	8718964215782
EAN (GTIN)	8718964215782
Kod producenta	3210509CS
Marka	Baltimore
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.5
Moc	4
Klasa efektywności energetycznej	G
Jasność	50
Rodzaj gwintu	zintegrowane źródło LED
Temperatura barwowa	6500
Kształt żarówki	PROSTOKĄT

Opis produktu



ZESTAW 2 LAMP MAGNETYCZNYCH

do SZAF GARDEROBY

zasilanie USB

4 WATY

50 LUMENÓW

firma BALTIMORE

Główne cechy produktu:

▣ **Typ zasilania:** Jest to lampa akumulatorowa, co oznacza, że nie jest związana z zasilaniem sieciowym i można ją łatwo

przenosić w różne miejsca.

□ **Czujnik ruchu:** Lampa wyposażona jest w czujnik ruchu, który reaguje na ruch w swoim otoczeniu. Dzięki temu można oszczędzać energię, ponieważ lampa automatycznie włącza się, gdy wykryje ruch, a następnie wyłącza się (po 35 sekundach)





Uniwersalne zastosowanie!

Listwa LED z wbudowanym automatycznym czujnikiem ruchu, to idealne rozwiązanie **dla każdego**, kto ceni sobie **czas i wygodę podczas przemieszczania się w przestrzeni domowej**.

Świetnie nada się do pomieszczeń takich jak:

- **piwnica, kotłownia**
- **garaż**
- **kuchnia**
- **łazienka**
- **strych, poddasze**
- **biuro**
- **pawłacz**

Dlaczego to nasz produkt warto wybrać?!

1☐ Produkty o **wysokiej jakości**, które będą **służyły latami**

2☐ **Niska cena i najwyższa jakość**. To dwa aspekty, które wyróżniają nasz sklep.

3☐ Nasze produkty korzystają w pełni z **technologii LED**, która gwarantuje **wysoką energooszczędność** co pozwoli zaoszczędzić sporo energii elektrycznej i zmniejszy twoje rachunki.

4☐ Wszystkie nasze produkty posiadają **certyfikat CE**. Proces certyfikacji CE obejmuje między innymi rzetelne badania wyrobu, sporządzenie stosowanej dokumentacji i deklaracji zgodności oraz prawidłowe oznakowanie wyrobu znakiem CE.

