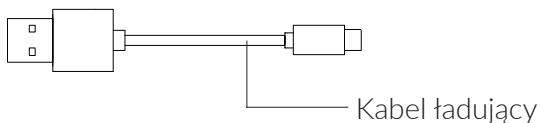
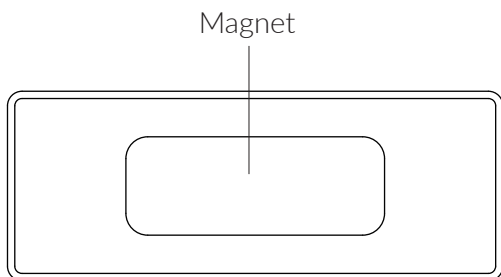
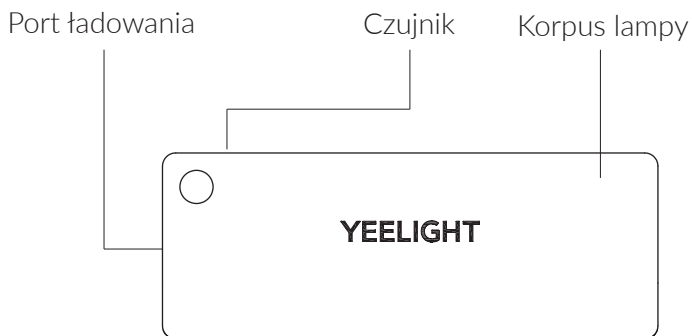


# Yeelight LED Sensor Drawer Light

Instrukcja obsługi

# Opis produktu



## Instrukcja

Naciśnij przycisk, aby przełączyć tryb na AUTO/ON/OFF.

**AUTO:** Światło automatycznie zapala się, gdy nie ma żadnej przeszkody w promieniu 4 cm od czujnika i automatycznie gaśnie, gdy pojawia się przeszkoda (niebieski wskaźnik świeci się w trybie AUTO i wyłącza się automatycznie po 10 sekundach).

**ON:** tryb stałego światła.

**OFF:** wyłączenie.

# Specyfikacja

Model: YLCTD001

Wymiary: 68\*26\*11 mm


Temperatura pracy: -10°C do 25°C

Wilgotność eksploatacyjna: 0-85% RH

Temperatura barwowa: 2700K

Wejście znamionowe: 5V==0.5A

Moc znamionowa: 0.15W

1. Źródło światła w tej oprawie może być wymieniane wyłącznie przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub inną osobę o podobnych kwalifikacjach.
2.  Oprawa oświetleniowa III klasy.
3. Jeśli okaże się, że światło nie jest włączone, proszę użyć adaptera 5V, aby naładować światło.

## Deklaracja Zgodności

Niniejsze urządzenie jest zgodne z obowiązującymi dyrektywami i normami europejskimi oraz poprawkami.



## Deklaracja Zgodności

Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem są zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym (WEEE zgodnie z dyrektywą 2012/19/UE), którego nie należy mieszać z posortowanymi odpadami domowymi.

Należy chronić zdrowie ludzkie i środowisko, oddając zużyty sprzęt do wyznaczonego przez rząd lub władze lokalne punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Prawidłowa utylizacja i recykling pomogą zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzi.