

**Model: 24759611**

## **Włącznik sensoryczny na ruch ręką**

### **Instrukcje Instalacji**

**Dziękujemy za wybranie produktów Lumine!**

#### **Spotkanie:**

Produkt przeznaczony jest do użytku wewnętrznego. Istnieje możliwość podłączenia źródeł LED, świetlówki, lampy żarowe i inne urządzenia oświetleniowe z napięciem roboczym 220V.

#### **Funkcjonowanie:**

Ten włącznik sensoryczny pracuje na ruch ręką. Światło włącza się po pierwszym zbliżeniu do włącznika. Po drugim światło się wyłącza. Włącznik pracuje w tym trybie cyklicznie. Utrzymuj czujnik w czystości, aby zapobiec niepożądanemu działaniu czujnika. Aby zapobiec niepożądanemu włączeniu czujnika, należy usunąć przedmioty, które mogą drgać z obszaru włącznika.

#### **Dane techniczne**

**Napięcie wejściowe:** 100-240V ~ 50/60 Hz

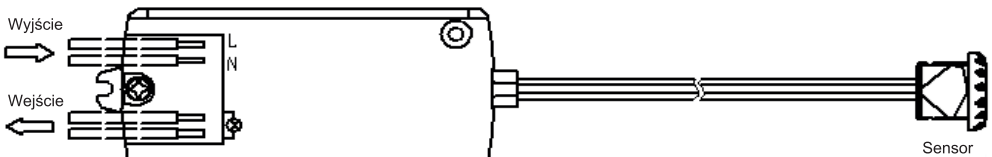
**Maksymalny moc:** 250W

**Pakowanie (komplet):** włącznik sensoryczny z przewodem 2m

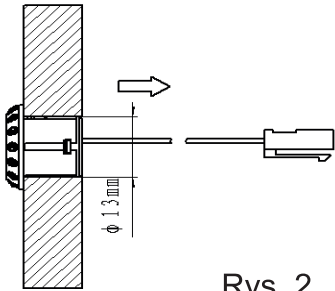
**Temperatura eksploatacji:** -20 ~ +50

**Zakres działania:** ~ 5 cm

## Schemat instalacji:



Rys. 1



Rys. 2

## Instalacja:

Wywierć otwór o średnicy 13 mm, zamontowany w jego włącznik sensoryczny jak pokazano w rys. 2 po lewej stronie podłącz złącze do sterownika 24759711.

Upewnić się, co czujnik mocuje się w otworze montażowym w przeciwnym razie funkcjonalność zostanie uszkodzona.

**OSTRZEŻENIE:** Przed rozpoczęciem instalacji upewnij się, że urządzenie nie jest podłączone do sieci.

**OSTRZEŻENIE:** Podłączenie do sieci elektrycznej powinno być wykonane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.