

Czujnik ruchu IR23A – Klasik

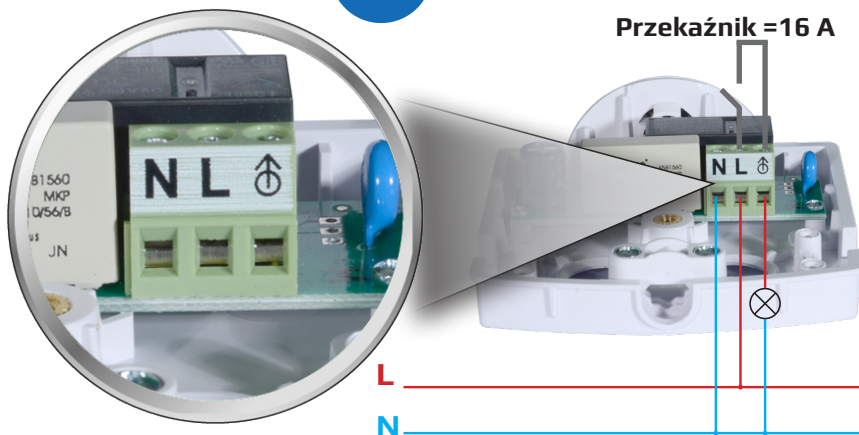
2



2a



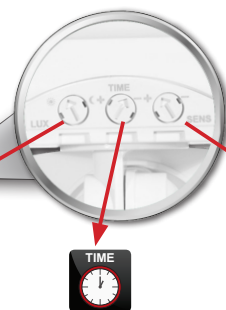
3



4



Regulacja czułości na światło:
ustawienie pomiędzy światłem
dziennym lub ciemnością.



Czas włączenia:
Określa czas świecenia po
aktywacji ruchu

4a



Zmiana zasięgu:
Ustawiany zasięg
ochrony w zakresie od
2 do 8 m.

Naścienny czujnik ruchu IR23A-Klasik

Czujnik ruchu służy do włączania oświetlenia. Dzięki zastosowaniu silnego elementu przełączającego (**przełącznik 16A**) może także włączać np. elektryczne ogrzewanie, nawiew w momencie wejścia do pomieszczenia.

Instalacja

1. Wybierz odpowiednie miejsce **1**
2. Wyłącz główne źródło zasilania.
3. Rys **2** zdejmij gumową osłonę za pomocą płaskiego śrubokręta i odkręć śrubę blokującą rys **2a** i przechył panel przedni.
4. Przymocuj tylną sekcję zasilania do ściany.
5. Podłącz przewody zgodnie ze schematem rys **3**
6. Włącz zasilanie 230 V AC
7. Ustaw czułość na światło, zasięg i czas włączenia rys **4** **4a**
8. Przetestuj funkcjonalność urządzenia

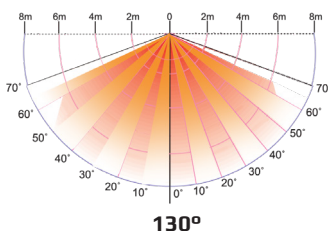


Przy skrętkce używaj tulejek!

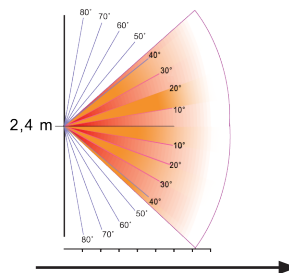
Lokalizacja

Umieść urządzenie poprawnie na suficie. Użyj wykresu, aby wybrać miejsce. Nie umieszczaj w miejscu, gdzie będzie przepływ powietrza z klimatyzacji i wentylacji.

1



130°



max 8m

Parametry techniczne:	
Zasilanie	230 V AC
Pobór mocy	< 1 W
Reg. natężenia światła	10 - 2000 luksów
Moc przełączana	16 A
Promień ochrony	130°
Czas pracy (światło)	5s - 10 min.
Temperatura pracy	-20 do 40 °C
Stopień ochrony	IP54
Rodzaje obciążeń:	
Żarówki	2300 W
Świetłówka nieskompensowana	max. 250 VA
Świetłówka skompensowana	max. 4 x 58 W, Cs 88 µF
Żarówki energooszczędne	max. 3 szt
Żarówki LED	max. 100 W lub 3 szt

Instalacja może być wykonywana tylko przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę! Instalacja musi być przeprowadzona bez napięcia! Gwarancja nie obejmuje błędów wynikających z niewłaściwego lub montażu lub uszkodzeń mechanicznych.

Gwarancja 3 lata

W przypadku wadliwego produktu przesłać produkt na adres dystrybutora.

Dystrybutor

Elektrobok PL
32-040 Świątniki Górne
ul. Bielowicza 46
tel/fax 12 2704139
e-mail: elboc@poczta.fm



EOB
ELEKTROBOCK CZ