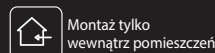


ledix

Wyłącznik bezdotykowy WDN-04



Wyłącznik WDN-04 służy do bezdotykowego załączania i wyłączania oświetlenia. Uruchomienie wyłącznika następuje poprzez zbliżenie dłoni do powierzchni pod którą zainstalowany jest sensor. Taki sposób sterowania nie wymaga bezpośredniego kontaktu z sensorem. Z tego względu może on być zabudowany (na przykład w blacie kuchennym) i zupełnie niewidoczny dla użytkownika. Estetyka sterowania WDN-04 rekomenduje jego stosowanie w meblach kuchennych i łazienkowych.

Sensor wyłącznika WDN-04 wyposażony jest w przewód o długości 2,5 m. Wymiarowo przystosowany jest do montażu w otworach o średnicy 35 mm. Sensor może być montowany w drewnie, szkłe, kamieniu oraz innych materiałach z wyłączeniem tych, w których znajdują się elementy metalowe.

Niezależnie od materiału zaleca się aby przestrzeń nad sensorem nie była większa niż 10 mm. Pozwala to na uzyskanie możliwie największej czułości detekcji. Przy zalecanym osadzeniu sensora zbliżenie dłoni jest wykrywane w odległości od 10 do 40 mm (w zależności od materiału).

Wyłącznik WDN-04 zasilany jest napięciem 230 V AC. Posiada wyjście napięciowe o maksymalnej obciążalności 300 W. Dedykowany jest do sterowania oświetleniem tradycyjnym (żarowe, halogenowe, świetlówki) oraz niskonapięciowym (halogenowe 12 V AC oraz diodowe LED). Przy sterowaniu oświetleniem niskonapięciowym wymagane jest podłączenie do wyjścia WDN-04 odpowiednio dobranego transformatora lub zasilacza.

Wyłącznik przystosowany jest do montażu natynkowego z możliwością przykręcenia do powierzchni montażowej. Spełnia wymagane normy bezpieczeństwa i może być montowany na powierzchniach łatwopalnych: drewno, płyty meblowe, płyty gipsowo-kartonowe.

Cechy charakterystyczne:

- sensor przystosowany do zabudowy, niewidoczny dla użytkownika,
- detekcja zbliżenia dłoni z odległości od 10 do 40 mm,
- wymiar sensora dostosowany do standardowej otwornicy 35 mm,
- zasilanie 230 V AC,
- niski pobór mocy na czuwaniu (0,25 W) – przystosowany do pracy ciągłej,
- wyjście napięciowe 230 V AC,
- styk przełącznika o maksymalnej obciążalności 5 A / 250 V AC,
- możliwość załączania/wyłączania dowolnego odbiornika 230 V AC,
- estetyka sterowania – rekomendowany do mebli kuchennych i łazienkowych,
- wyłącznik przystosowany do montażu natynkowego z możliwością przykręcenia do powierzchni montażowej.

Szczegółowa instrukcja montażu znajduje się wewnątrz opakowania

zaMeL

230 V AC / 0,9 W; IP20
waga: 50 g



Symbol oznaczający selektywne zbieranie sprzętu elektrycznego elektronicznego.
Zakaz umieszczania zużytego sprzętu z innymi odpadami.



Deklaracja zgodności znajduje się na stronie www.ledix.pl



zaMeL

Wyłącznik bezdotykowy WDN-04

230 V AC
ledix

Zamel Sp. z o.o.
43-200 Pszczyna, ul. Zielona 27
tel: +48 32 449 15 00, fax: +48 32 449 15 02
e-mail: ledix@ledix.pl, www.ledix.pl

Wyłącznik bezdotykowy
TYP: WDN-04



5 903669 066620

Wyprodukowano w Polsce

WDN-04 PL Ver. 02

www.ledix.pl

