

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/naswietlacz-led-z-czujnikiem-ruchu-slim-20w-sl-ns20s-schmith-p-31512.html>

Naświetlacz LED z czujnikiem ruchu SLIM 20W SL-NS20S SCHMITH

Cena brutto	61,51 zł
Cena netto	50,01 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SL-NS20S
Kod producenta	SL-NS20S
Kod EAN	5902004723723
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Naświetlacz LED z czujnikiem ruchu SLIM 20W SL-NS20S SCHMITH

Naświetlacz LED w kompaktowej obudowie SLIM z wbudowanym czujnikiem ruchu i regulacją parametrów pracy. Urządzenie przystosowane do instalacji zewnętrznych i wewnętrznych, z odpornością na zmienne warunki atmosferyczne.

Moc 20W

Typ obudowy SLIM

Czujnik ruchu Zintegrowany

Model SL-NS20S

Charakterystyka techniczna

Kompaktowa obudowa SLIM

Smukła konstrukcja o zmniejszonej głębokości montażowej, umożliwiająca instalację w miejscach o ograniczonej przestrzeni. Obudowa zapewnia ochronę przed wpływem czynników atmosferycznych.

Zintegrowany czujnik ruchu

Wbudowany detektor ruchu z dwoma pokrętkami regulacyjnymi TIME i LUX, eliminujący konieczność instalacji zewnętrznych

czujników. Umożliwia automatyczne włączanie oświetlenia po wykryciu obecności.

Regulacja czasu świecenia (TIME)

Pokrętko TIME pozwala ustawić czas, przez który naświetlacz pozostaje włączony po ostatnim wykryciu ruchu. Funkcja zapobiega częstemu włączaniu i wyłączeniu przy krótkotrwałym ruchu.

Regulacja progu światła (LUX)

Pokrętko LUX określa poziom oświetlenia otoczenia, poniżej którego czujnik aktywuje lampę. Ustawienie zapobiega włączaniu się naświetlacza w ciągu dnia, oszczędzając energię.

Specyfikacja techniczna

Model	SL-NS20S
Producent	Schmith
Moc znamionowa	20W
Typ obudowy	SLIM
Czujnik ruchu	Zintegrowany z regulacją TIME i LUX
Odporność na warunki atmosferyczne	Tak
Odporność na wstrząsy	Podwyższona
Przeznaczenie	Montaż zewnętrzny i wewnętrzny

Zastosowanie

Naświetlacz przeznaczony do automatycznego oświetlania przestrzeni wymagających aktywacji po wykryciu ruchu:

- Tereny wokół budynków mieszkalnych
- Ogrody i ścieżki przydomowe
- Podjazdy i miejsca parkingowe
- Parkingi i place manewrowe
- Wejścia do budynków
- Magazyny i przestrzenie składowe
- Warsztaty i pomieszczenia techniczne
- Korytarze i przejścia zewnętrzne

Regulacja parametrów czujnika

Ustawienie czasu świecenia (TIME)

Pokrętko TIME reguluje długość pracy naświetlacza po wykryciu ostatniego ruchu. Krótszy czas (kilkadziesiąt sekund) stosuje się w miejscach o intensywnym ruchu, dłuższy (kilka minut) przy okazjonalnym przechodzeniu osób.

Ustawienie progu światła (LUX)

Pokrętko LUX określa próg oświetlenia zewnętrznego, poniżej którego czujnik może aktywować lampę. Ustawienie minimalne powoduje reakcję czujnika wyłącznie po zmroku, ustawienie maksymalne umożliwia pracę także w dzień.

Montaż i użytkowanie

Naświetlacz należy zamontować w miejscu zapewniającym odpowiedni zasięg detekcji ruchu. Przed uruchomieniem należy ustawić parametry TIME i LUX zgodnie z wymaganiami lokalizacji. Obudowa SLIM pozwala na instalację w miejscach o ograniczonej przestrzeni montażowej.

Konstrukcja odporna na wstrząsy sprawdza się w lokalizacjach narażonych na wibracje lub przypadkowe uderzenia. Przystosowanie do pracy w zmiennych warunkach atmosferycznych umożliwia montaż zewnętrzny bez dodatkowej osłony.

Produkty powiązane

Do instalacji warto rozważyć: uchwyty montażowe do naświetlaczy SLIM, kable zasilające do instalacji zewnętrznych, czujniki ruchu zewnętrzne o zwiększonym zasięgu (w przypadku rozbudowy systemu oświetlenia).

...