

Dane aktualne na dzień: 03-05-2026 15:00

Link do produktu: <https://budwan.pl/naswietlacz-led-slim-50w-z-pir-p-502.html>

Naświetlacz LED SLIM 50W z PIR

Cena	68,00 zł
Stan magazynowy	50 szt.
Numer katalogowy	0502
Producent	SMART LED

Opis produktu

Naświetlacz halogen lampa zewnętrzna LED SMD 50W o barwie światła neutralnej białej z czujnikiem ruchu PIR

GŁÓWNE CECHY PRODUKTU:

✓ **Wysoka klasa odporności IP67**, a wysokiej jakości materiałem, **sprawdza się nawet w najcięższych warunkach.** ✓ Wysokiej jakości wykonanie, pozwala na zastosowanie lampy zarówno **wewnątrz** jak i na **zewnątrz.** ✓ Wbudowane diody LED są **energooszczędne oraz mocno oświetlają wnętrza (Pozwala zaoszczędzić do 90% energii)** ✓ Oprawa 4500K daje **przyjazną dla oka neutralną barwę światła, która najlepiej odwzorowuje światło dzienne.** ✓ Wbudowane diody LED zapewniają strumień światła aż **4500 lm** ☐☐☐



Parametry produktu:

□ Moc: **50W** □ Prąd wejściowy: **220-240V 50/60Hz** □ Jasność: **90lm/W** □ Temperatura światła (CCT): **4000-4500K** □ CRI (Ra): **80** □ Kąt świecenia: **120°** □ Temperatura pracy: **(-25°C do 45°C)** □ Ilość diod i rodzaj : **60xSMD 2835** □ Współczynnik mocy PF: **0,9** □ Klasa odporności: **IP66** □ Wymiary: **205 x 145 x 30 [mm]** □ Materiał: **Aluminium + hartowane szkło** □ Długość przewodu zasilającego: **30 [cm]**

Uniwersalne zastosowanie□□□

✓ magazynach ✓ garażach ✓ warsztatach ✓ obiektach gastronomicznych ✓ boiskach sportowych ✓ halach przemysłowych ✓ kotłowniach ✓ sklepach ✓ parkingach ✓ stadionach

□ Zasada działania czujnika ruchu □

Czujnik ten potrafi rozpoznawać dzień i noc automatycznie i posiada trzy potencjometry (Time, Sens i Lux) do regulowania parametrów pracy -czułości, czasu świecenia i nocnego/dziennego trybu pracy.



Specyfikacja czujnika:

□ Typ czujnika: **PIR (podczerwień)** □ Zakres wykrywania: **180°** □ Temperatura pracy: **-20~+40°C** □ Czułość światła (próg zadziałania): **3-2000LUX (możliwość regulacji)** □ Wilgotność pracy: □ **Opóźnienie czasowe: min: 10sec±3sec max: 7min±2min** □ Wysokość instalacji: **1.8m~2.5m** □ Pobór mocy: **0.45W (praca) 0.1W (statyczny)** □ Szybkość wykrywania □ **0.6~1.5m/s**

Najnowocześniejsze diody LED, które cechuje:

□ **wysoka jasność,** □ **energooszczędność,** □ **świetne odprowadzanie ciepła,** □ **dłuższa żywotność,**

□ Chłodzenie □

Tył naświetlacza został zaprojektowany tak, aby jeszcze lepiej odprowadzać ciepło. Wpływa to pozytywnie na żywotność diod LED.

□ Regulacja □

Możliwość regulacji świecenia za pomocą uchwytu montażowego.

Galeria produktu:



Dlaczego to nasz produkt warto wybrać?!

1□ Produkty o **wysokiej jakości**, które będą **służyły latami**2□ **Niska cena i najwyższa jakość**. To dwa aspekty, które wyróżniają nasz sklep.3□ Nasze produkty korzystają w pełni z **technologii LED**, która gwarantuje **wysoką energooszczędność** co pozwoli zaoszczędzić sporo energii elektrycznej i zmniejszy twoje rachunki.4□ Wszystkie nasze produkty posiadają **certyfikat CE**. Proces certyfikacji CE obejmuje między innymi rzetelne badania wyrobu, sporządzenie stosowanej dokumentacji i deklaracji zgodności oraz prawidłowe oznakowanie wyrobu znakiem CE.5□ Przy produkcji naszych produktów stawiamy na ekologię. Towar posiada **certyfikat RoHS**, której celem jest ograniczenie używania ryzykownych dla środowiska substancji. **Nie znajdziesz więc takich substancji jak rtęć czy ołów.**□□

