

Link do produktu: <https://www.inter24.pl/zarowka-led-pitt-10w-e27-z-czujnikiem-ruchu-i-zmierzchu-p-293.html>



ŻARÓWKA LED PITT 10W E27 Z CZUJNIKIEM RUCHU I ZMIERZCHU

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	002318
Kod producenta	013307
Kod EAN	5902808800637

Opis produktu

Oferowana na aukcji żarówka ledowa jest odpowiednikiem tradycyjnej żarówki włóknowej o **mocy ok. 70W**. Posiada standardowy **duży gwint E27** i zasilana jest bezpośrednio z sieci elektrycznej o **napięciu 230V**. Żarówki wykonane w technologii led plasują się na szczycie jeżeli chodzi o niskie zużycie energii elektrycznej oraz długą żywotność.

ŻARÓWKA LEDOWA E27 BROLUX PITT 10W 4000K Z CZUJNIKIEM RUCHU I ZMIERZCHU

- **Najbardziej popularny trzonek: E27 (duży gwint)**
- **Moc: 10 W**
- **Moc oddawana: ok. 70 W tradycyjnej żarówki**
- **Strumień światła: 800 lm**
- **Barwa światła: dzienna (neutralna) ~ 4000 K - idealna do zastosowania w domu, biurze wszędzie tam gdzie zależy nam na mocnym oświetleniu**
- **Żarówka typu GLOBE (kulka) mleczna okrągła bańka daje szeroki kąt padania światła: 270°**
- **Źródło światła: nowoczesne diody led SMD2835**
- **Wbudowany zintegrowany mikrofalowy czujnik ruchu i zmierzchu 5,8 GHz**
- **Wymiary: Ø60x109 mm**
- **Napięcie zasilania: 230 V**

Zbudowana została z wykorzystaniem **nowoczesnych diod LED SMD** o bardzo wysokiej skuteczności świecenia, niskiemu zużyciu energii oraz niskiej emisji ciepłej.

W żarówce umieszczono zintegrowany **mikrofalowy czujnik ruchu i zmierzchu**. Rozwiązanie takie pozwala na zautomatyzowanie systemu oświetlenia. Doskonale sprawdzi się przy oświetlaniu pomieszczeń tj. klatki schodowe, korytarze, hale garażowe itp. Sprzyja zmniejszeniu rachunków za energię elektryczną.

Zasada działania jest **całkowicie automatyczna**. Żarówka załącza się przy niskim natężeniu oświetlenia. Wówczas zaczyna reagować na ruch. Gdy ruch jest ciągły żarówka świeci nieprzerwanie natomiast po zaniku ruchu świeci jeszcze 17 sekund po czym się wyłącza.

Nie ma możliwości regulacji żadnych parametrów. Nie ma możliwości włączenia bez ruchu oraz gdy w pomieszczeniu panuje jasność.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Kod produktu: **002318-013307**
- EAN: **5902808800637**

- **Moc: 10 W**
- **Moc oddawana: ok. 70 W tradycyjnej żarówki**
- **Strumień światła: 800 lm**
- **Barwa światła: biała dzienna (neutralna)**
- **Temperatura barwowa: ~ 4000 K**
- **Kąt świecenia: 270°**
- **Rodzaj diod: SMD2835**
- **Czas zapłonu: < 0,5 sek. - osiąga pełną moc natychmiast po włączeniu**
- **Współczynnik oddawania barw CRI: Ra>80**

-
- Współczynnik mocy: **PF 0,5**
 - Stopień szczelności: **IP 20**
 - Napięcie zasilania: **230 V AC**
 - **Wbudowany zintegrowany mikrofalowy czujnik ruchu i zmierzchu**
 - Czasu świecenia po ustaniu ruchu: **17 sek**
 - Zasięg wykrywania ruchu: **max 10 m (<24°C)**
 - Częstotliwość mikrofalowa: **5,8 GHz**
 - Obudowa: **tworzywo sztuczne**
 - Typ klosza: **A60**
 - Wymiary: **Ø60x109 mm**
 - Waga netto: **0,05 kg**
 - Certyfikaty: **EMC Directive 2004/108/EC ; CE ; RoHS**