

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/scienna-lampa-led-z-czujnikiem-pir-mce366-p-235599.html>



Ścienna lampa LED z czujnikiem PIR MCE366

Cena brutto	68,99 zł
Cena netto	56,09 zł
Numer katalogowy	LIMCLCLEDMCE366
Kod producenta	MCE366
Kod EAN	5902211119265
Gwarancja	24 mc.
Temperatura barwowa	4000
Czujnik ruchu	Tak
Materiał obudowy	Aluminium
Pobór mocy	20
Rodzaj diod	LED
Zasilanie	Źródło zasilania: 220-240 V AC
Klasa szczelności	IP65
Akcesoria w zestawie	Ścienna lampa LED z czujnikiem PIR Maclean Energy MCE366 Akcesoria montażowe Instrukcja obsługi w języku polskim Oryginalne opakowanie

Opis produktu

Lampa LED Maclean, Ścienna, Z czujnikiem PIR, PC+ALU, 20W, 1600lm, IP65, Neutral White 4000K, Szara, MCE366

Energooszczędna lampa LED z automatycznym czujnikiem, łącząca ze sobą wysokiej jakości układ scalony i elementy precyzyjnego wykrywania.

Czujnik zmierzchu i ruchu

Lampa wyposażona jest w regulację czasu świecenia oraz regulację czułości czujnika zmierzchu.

Światło zapali się automatycznie po wykryciu ruchu w zasięgu czujnika i wyłączy po upływie wybranego czasu. Jeśli podczas świecenia lampy czujnik ponownie zarejestruje ruch, wyłączenie światła zostanie opóźnione.

Specyfikacja

- Źródło zasilania: 220-240 V AC

- Zakres Detekcji: 120°
- Częstotliwość prądu: 50/60 Hz
- Odległość detekcji: 12 m (< 24 °C)
- Światło otoczenia: < 3 do 2000 LUX (regulacja)
- Temperatura pracy: -20 ~ +40 °C
- Regulacja czasu: min. 10s. 3 sec max. 15 min 2 min
- Dopuszczalna wilgotność: < 93 %
- Materiał wykonania: PC+ALU
- Kolor: szary
- Wysokość montażu: 1.8 do 2.5 m
- Obciążenie znamionowe: 20 W (max. 1600 lm)
- Szybkość wykrywanego ruchu: 0.6 do 1.5 m/s
- Wymiary: wysokość: 100 mm, szerokość: 140 mm, głębokość: 70 mm
- Temperatura barwowa: 4000 K (naturalna biała)
- Klasa IP: IP65
- Klasa ochrony przed porażeniem: I
- Żywotność: 50000 h
- Nie używać ze ściemniaczami światła!

Zestaw zawiera

- Ścienne lampy LED z czujnikiem PIR Maclean Energy MCE366
- Akcesoria montażowe
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Oryginalne opakowanie

Cechy

- Oświetlenie LED oparte o nowoczesny moduł
- Bardzo żywa i naturalna barwa oraz jasne światło
- Odporna na warunki atmosferyczne IP65
- Energooszczędna dzięki zastosowaniu technologii LED
- Solidna, stylowa i nowoczesna obudowa
- Temperatura barwowa: 4000 K (naturalna biała)
- Żywotność na długie lata!
- Możliwość regulacji czasu świecenia oraz światła otoczenia

PS

PS COMPUTER Sp. z o.o.
