

Link do produktu: <https://www.inter24.pl/plafon-led-tiler-12w-4500k-ip20-272x272mm-z-mikrofalowym-czujnikiem-ruchu-pf0-9-p-476.html>



Plafon led Tiler 12W 4500K IP20 272x272mm z mikrofalowym czujnikiem ruchu PF0,9

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	002441
Kod producenta	010813
Kod EAN	5902216738454

Opis produktu

PLAFON LED TILER 12W 4500K 272x272MM Z MIKROFALOWYM CZUJNIKIEM RUCHU

- **MOC: 12 W**
- **STRUMIEŃ ŚWIATŁA: 900 lm (75 lm/W)**
- **BARWA ŚWIATŁA: DZIENNA ~ 4500 K**
- **ŹRÓDŁO ŚWIATŁA: NOWOCZESNE DIODY LED**
- **WBUDOWANY MIKROFALOWY CZUJNIK RUCHU**
- **KŁOSZ MLECZNY PC**
- **WYMIARY PLAFONU: 272x272x83 MM**
- **NAPIĘCIE ZASILANIA: 230 V AC**

Oferowany plafon zbudowany został z wykorzystaniem źródła światła jakim są diody led o bardzo wysokiej skuteczności świecenia oraz niskiemu zużyciu energii. Oświetlenie ledowe zapewnia dużą odporność na wahania napięcia, jest światłem stałym bez efektu migotania jaki ma miejsce w przypadku oświetlenia energooszczędnego oraz nie mają efektu rozświetlania. Uzyskują pełną sprawność od momentu włączenia. Posiadają najwyższy stopień bezawaryjnej pracy. Dzięki niskiej emisji ciepła mogą być montowane w zabudowach zamkniętych.

Konstrukcja plafonu pozwala na montaż ścienny lub sufitowy. Estetyczny oraz nowatorski design pozwala na montaż w każdym pomieszczeniu nadając niepowtarzalny klimat. Zastosowanie mlecznego klosza zapewnia rozproszenie światła dzięki czemu nie ma efektu świecenia punktowego.

Zastosowanie mikrofalowego czujnika ruchu umożliwia zautomatyzowanie systemu oświetlenia. Doskonale sprawdzi się przy oświetlaniu pomieszczeń tj. klatki schodowe, korytarze, hale garażowe itp. Sprzyja zmniejszeniu rachunków za energię elektryczną.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Kod produktu: **002440-010757**
- EAN: **5902216738744**
- Moc całkowita: **12 W**
- Strumień światła: **900 lm (75 lm/W)**
- Barwa światła: **biała dzienna (neutralna)**
- Temperatura barwowa: **~ 4500 K**
- Kąt świecenia: **180°**
- Współczynnik oddawania barw CRI: **Ra>80**
- Współczynnik mocy: **PF >0,9**
- Stopień szczelności: **IP20**
- Napięcie zasilania: **230 V AC**
- **Wbudowany zintegrowany mikrofalowy czujnik ruchu**
- Kolor obudowy: **Biały**
- Klosz: **Tworzywo sztuczne PC - mleczone**
- Wymiary plafonu: **272x272 mm**
- Wysokość plafonu: **83 mm**

-
- Waga netto: **ok 0,75 kg**
 - Certyfikaty: **EMC Directive 2004/108/EC ; CE ; RoHS**