

Link do produktu: <https://www.inter24.pl/plafon-led-kyrk-12w-4500k-ip20-255mm-z-mikrofalowym-czujnikiem-ruchu-z-pilotem-p-458.html>



Plafon led Kyrk 12W 4500K IP20 Ø255mm z mikrofalowym czujnikiem ruchu z pilotem

Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	002424
Kod producenta	010790
Kod EAN	5902216700109

Opis produktu

PLAFON LED KYRK 12W 4500K Ø255MM Z MIKROFALOWYM CZUJNIKIEM RUCHU Z MOŻLIWOŚCIĄ REGULACJI NATĘŻENIA ŚWIATŁA Z RADIOWYM PILOTEM ZDALNEGO STEROWANIA

- **MOC: 12 W**
- **STRUMIEŃ ŚWIATŁA: 840 lm**
- **BARWA ŚWIATŁA: DZIENNA ~ 4500 K**
- **ŹRÓDŁO ŚWIATŁA: NOWOCZESNE DIODY LED**
- **WBUDOWANY MIKROFALOWY CZUJNIK RUCHU**
- **RADIOWY PILOT ZDALNEGO STEROWANIA**
- **KŁOSZ MLECZNY PS**
- **WYMIARY PLAFONU: Ø255x90 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 umożliwi zautomatyzowanie systemu oświetlenia. Doskonale sprawdzi się przy oświetlaniu pomieszczeń tj. klatki schodowe, korytarze, hale garażowe itp. Sprzyja zmniejszeniu rachunków za energię elektryczną.

Zmiana ustawień odbywa się za pomocą dołączonego radiowego pilota zdalnego sterowania.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Kod produktu: **002424-010790**
- EAN: **5902216700109**
- Moc całkowita: **12 W**
- Strumień światła: **840 lm**
- Barwa światła: **biała dzienna (neutralna)**
- Temperatura barwowa: **~ 4500 K**
- Kąt świecenia: **180°**
- Współczynnik oddawania barw CRI: **Ra>80**
- Współczynnik mocy: **PF 0,5**
- Stopień szczelności: **IP65**
- Napięcie zasilania: **230 V AC**
- **Wbudowany zintegrowany mikrofalowy czujnik ruchu**

-
- Regulacja czułości automatu zmierzchowego: **2 - 2000 LUX**
 - Regulacja czasu załączenia: **3s. - 4 min.**
 - Regulacja zakresu pola detekcji: **2 - 4 m**
 - Częstotliwość mikrofalowa: **5,8 GHz**
 - Kolor obudowy: **Biały**
 - Klosz: **Tworzywo sztuczne - mleczne**
 - Średnica plafonu: **Ø255 mm**
 - Wysokość plafonu: **90 mm**
 - Certyfikaty: **EMC Directive 2004/108/EC ; CE ; RoHS**