

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/plafon-cers-led-adviti-ad-pl-6113wlpmm4-16w-1300lm-ip65-pir-p-12098.html>

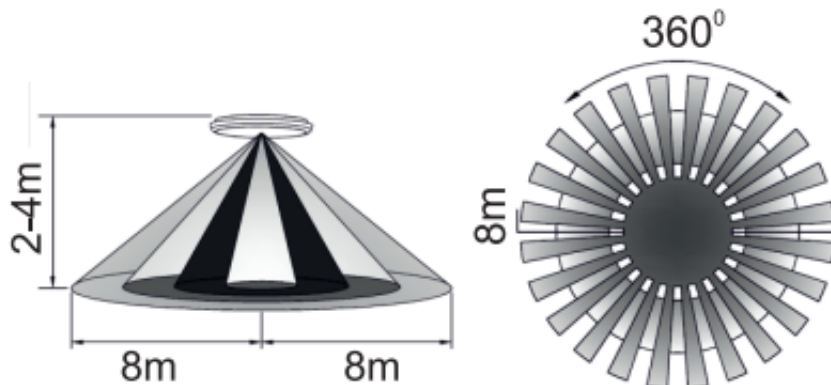


PLAFON CERS LED ADVITI AD-PL-6113WLPMM4 16W 1300lm IP65 + PIR

Cena brutto	120,15 zł
Cena netto	97,68 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16512
Kod EAN	5908254819704
Producent	ADVITI

Opis produktu

Plafon Adviti CERS LED AD-PL-6113WLPMM4 służy do automatycznego oświetlenia wewnętrznych i zewnętrznych pomieszczeń (np. klatek schodowych, korytarzy magazynów, piwnic, szatni itp.). Posiada **mikrofalowy czujnik ruchu** oraz **czujnik zmierzchowy**, który (w zależności od ustawień) **załącza oświetlenie tylko wtedy, gdy jest taka potrzeba.**



Specyfikacja techniczna:

- moc: 16W
- źródło światła: LED SMD
- strumień świetlny: 1300lm
- temperatura barwowa: 4000K (neutralny biały)
- współczynnik oddawania barw Ra/CRI: 80
- żywotność L70/B50: 50 000h
- typ czujnika: HF (mikrofalowy)
- moc nadajnika: <0.2mW
- częstotliwość: 5.8 GHz CW radar
- kąt widzenia: 180 st. / 360 st.
- regulacja natężenia światła (LUX): <3-2000 lux
- regulacja czasu świecenia (TIME): min. 10 sek. (±3 sek), max. 12 min. (±1 min)
- regulacja zasięgu detekcji (SENS): Ø 4m-16m (sufit), 5m-15m (ściana)
- prędkość wykrywanego ruchu: 0,6 - 1,5 m/s
- temperatura pracy: -20 st. C ...+40 st. C
- klosz: poliwęglan (PC)
- kolor: biały

-
- zalecana wysokość montażu: 2 - 4m
 - stopień ochrony: IP65, IK10
 - napięcie zasilania: ~230V/50Hz
 - wymiary: Ø 265 x 40 mm
 - waga: 0,8 kg

W zestawie:

- plafon Adviti AD-PL-6113WLPMM4 - 1 szt;
- instrukcja skrócona.