

# Plafon Acled Strod 12w Dw Z Czujnikiem Mikrofalowy

Kod ElektriKo: 70854 Kod Bowi: 004738



## Dane techniczne:

- Napięcie zasilania **230VAC, 50Hz**
- Moc **10 W**
- Temperatura barwowa [K] **4000-4500K**
- Wymiary [mm] **255\*90**
- Napięcie zasilania **230VAC, 50Hz**
- Moc **10 W**
- Temperatura barwowa [K] **4000-4500K**
- Wymiary [mm] **255\*90**

**Moc [W]:** 10

**Napięcie zasilania:** 230VAC

**Częstotliwość znamionowa f (Hz):** 50Hz

**Strumień światła [lm]:** 700-750

**Temperatura barwowa [K]:** 4000-4500K

**CRI (Ra):** ≥80

**Kąt świecenia:** 180°

**Ilość diod:** 50

**Rodzaj diod:** SMD2835

**Współczynnik mocy PF:** 0,52

**Wymiary Ø×H [mm]:** 255\*90

**Wymiary podstawy Ø [mm]:** 228

**Nominalny okres trwałości (h):** 40000

**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości:** 70%

**Kolor obudowy:** biały

**Materiał obudowy:** MS/blacha stalowa

**Dyfuzor (klosz):** mleczny

**Klasa ochronności:** I

**Optymalne warunki eksploatacji (temperatura użytkowania):** od -25 do +50°C

**Czas zapłonu:** 0,2s

**Liczba cykli włącz/wyłącz:** 100000x

**Czas nagrzania lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego:** 0,1s

**Czas nagrzania lampy do 90% pełnego strumienia świetlnego:** 0,2s

**Certyfikaty:** CE RoHS



