

Dane aktualne na dzień: 03-05-2026 15:03

Link do produktu: <https://budwan.pl/oprawa-panel-led-natynkowy-syntron-60w-60x60cm-ciepła-3000k-4800lm-p-38.html>

OPRAWA - Panel LED natynkowy Syntron 60W 60x60cm CIEPŁA-3000K / 4800lm

Cena	188,00 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	7 szt.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	0038
Kod EAN	5903678821609
Producent	SYNTRON
Kolor	Biały
Moc	60 W
Jasność	4800lm
Montaż	Natynkowy
Barwa	Ciepła-3000K

Opis produktu

Opis

Oryginalny i licencjonowany produkt marki Syntron.

Panel **Syntron LED 60W NATYNKOWY Kwadratowy 60x60cm** Plafon - Barwa Światła do wyboru:

- **NEUTRALNA** - 4000K - 4500K
- **ZIMNA** - 6000K - 6500K
- **CIEPŁA** - 2700K - 3000K

Po zakupie prosimy o podanie barwy światła panelu, brak informacji spowoduje wysyłkę barwy neutralnej.

Panel **LED 60W NATYNKOWY Syntron Kwadratowy 60x60cm Plafon:**

- **napięcie zasilania** - 220/240V AC , 2 zasilacze w zestawie zaprojektowane tak, aby w pełni zmieściły się w obudowie plafonu.



- **kolor oprawy** - biała
- **rozmiar** - 60 cm x 60 cm x 3,8 cm
- **moc** - 60W (zasilacze w zestawie 2x30W)
- **rodzaj montażu** - natynkowy
- **barwa światła do wyboru** - neutralna 4000K-4500K / zimna 6000K-6500K / ciepła -3000K
- **strumień świetlny** - neutralna 5500lm / zimna 5500lm / ciepła 5200 lm
- **materiał** - obudowa aluminium, klosz pcv
- **żywność** - 50 000 godzin
- **ilość cykli wł/wył** - 15 000x
- **Certyfikaty:** CE, RoHS

Panel LED w wymiarze 60 cm x 60 cm to najpopularniejszy kaseton **LED**, który przez zastosowanie nowoczesnej elektroniki bardzo często spotkamy w biurach oraz innych miejscach komercyjnych, a także coraz częściej swoje zastosowanie znajduje również w naszych domach. Panel **LED** 60 cm x 60 cm to duża, a zarazem bardzo cienka oprawa **LED**, którą będziemy mogli zamontować natynkowo. Aluminiowa obudowa panelu zapewnia efektywne odprowadzanie ciepła, co dodatkowo wpływa na żywotność pracującego wewnątrz modułu **LED**. **Panel LED** to jednolity i nowoczesny design, który swoją prostotą wpasuje się w dzisiejsze standardy. Dzięki uniwersalnemu i prostemu wyglądowi, z łatwością wtopi się w każdy rodzaj wystroju wnętrza. **Zasilacze** są tak zaprojektowane że mieszczą się w obudowie plafonu. **Panel wyposażony jest w dwa zasilacze. Przy podłączonym jednym zasilaczu panel świeci mocą 30W, a przy podłączonych dwóch zasilaczach do jednego źródła zasilania z sieci uzyskujemy moc 60W** Nasze Panele LED mają **współczynnik oddawania barw CRI (Ra > 80)**



