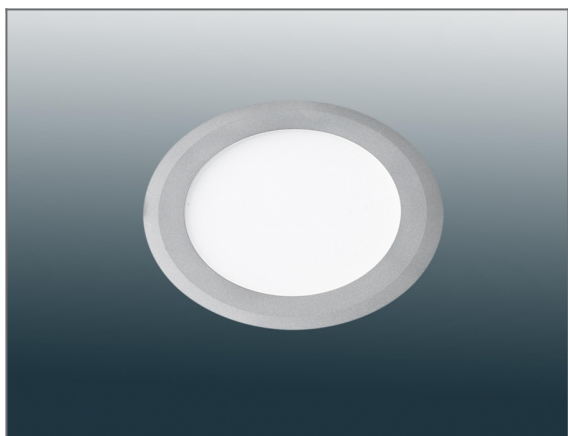




www.netgraf.pl

Panel LED Φ 172mm 5050/50led Biały



Cena: 173.43

Producent:



Dostępność:

2 tygodnie

nr. katalogowy:

LG-PA2C26W

www.netgraf.pl

Panel LED LG-PA2C26W

Oświetlenie panelowe LED jest światłem najwyższej jakości oświetlenia wewnętrznego. Jako źródło światła wykorzystano diody SMD5050. Światło diodowe jest jednolite na całej płaszczyźnie świecenia dzięki zastosowaniu lekkiej płyty o dużej współczynniku przepuszczalności. Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Panele LED są głównie używane w salach konferencyjnych, hotelach, biurach itd.

Kolor świecenia: biały

Gwarancja: 24 miesiące

Materiał obudowy: Aluminium + płyta skupiająca światło

Wymiary zewnętrzne (mm): Φ 172.4X26mm

Kąt rozprosz. (°): 150

Kolor: Czysty Biały

Napięcie zasilania (V): We: AC100-240 Wy: DC 30-30V

Ilość diod: 40

Źródło światła: SMD5050

Waga (kg): 0,3

Temperatura pracy (°C): -20 - +40

Współcz. IP: 50

Temperatura koloru (K): 6900

Moc (W): 8W

Jasność (lm): 520

Efektywność świecenia (lm/W): 52