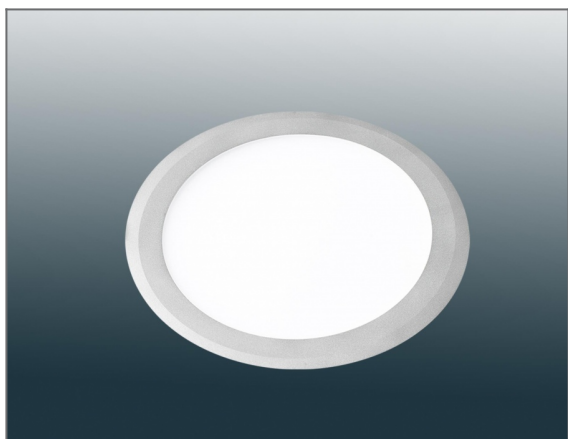




www.netgraf.pl

Panel LED Φ 223mm 3535/60led Zimny Biały



Cena: 261.25

Producent:



Dostępność:

2 tygodnie

nr. katalogowy:

LG-PA2C08CW

www.netgraf.pl

Panel LED LG-PA2C08CW

Oświetlenie panelowe LED jest światłem najwyższej jakości oświetlenia wewnętrznego. Jako źródło światła wykorzystano diody SMD3535. 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: zimny biały

Gwarancja: 24 miesiące

Jasność (lm): 680

Moc (W): 15W

Temperatura koloru (K): 6900

Współcz. IP: 50

Temperatura pracy (°C): -20 - +40

Waga (kg): 0,5

Wymiary zewnętrzne (mm): Φ 223.2X26mm

Kąt rozprosz. (°): 150

Kolor: Chłodny Biały

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

Ilość diod: 60

Źródło światła: SMD3535

Efektywność świecenia (lm/W): 51,4