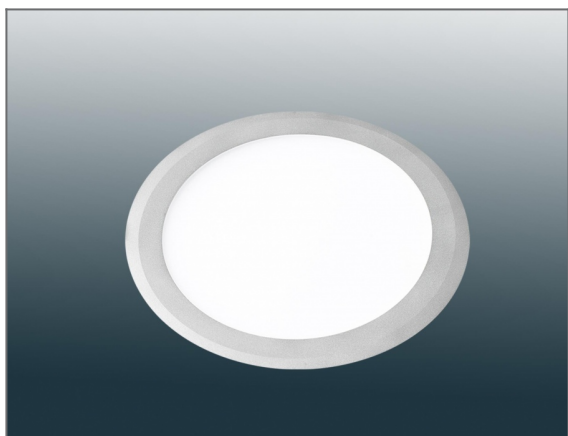




www.netgraf.pl

Panel LED Φ 223mm 5050/70led Ciepły Biały



Cena: 218.45

Producent:



Dostępność:

2 tygodnie

nr. katalogowy:

LG-PA2C28WW

www.netgraf.pl

Panel LED LG-PA2C28WW

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: ciepły biały

Gwarancja: 24 miesiące

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: Ciepły Biały

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

Ilość diod: 70

Źródło światła: SMD5050

Moc (W): 11W

Jasność (lm): 600

Efektywność świecenia (lm/W): 54,1