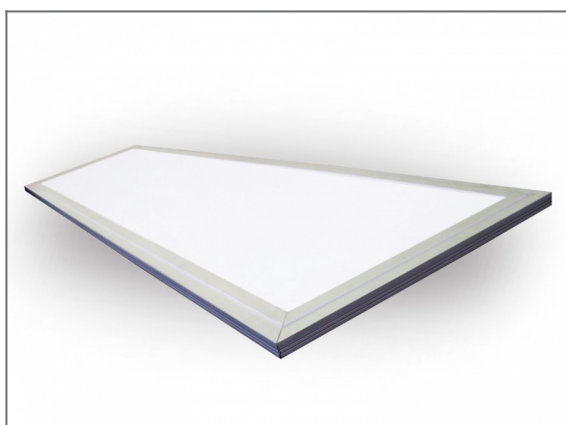




www.netgraf.pl

Panel LED 300x1200mm SMD2835 Zimny Biały



Promocja: 729, stara cena: 1385.96

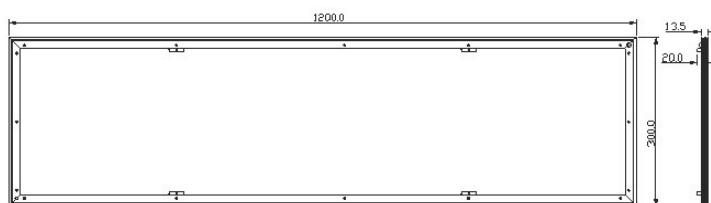
Panel LED LG-PA8204U-CW 300x1200

Wymiary: 296x1196x10,5 mm

Oświetlenie panelowe LED jest światłem najwyższej jakości oświetlenia wewnętrznego. Ramka lampy jest wykonana z anodowanego aluminium 6063, jako źródło światła wykorzystano diody SMD1835. 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



Producent:

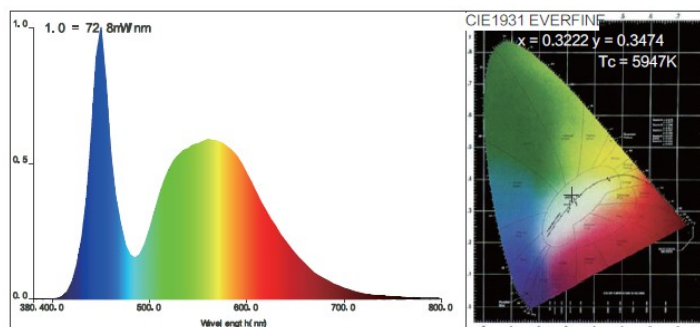
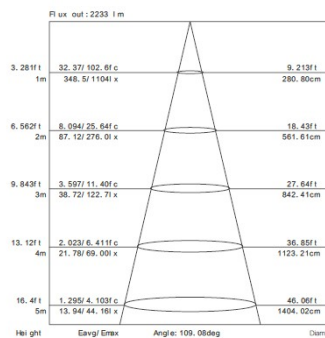
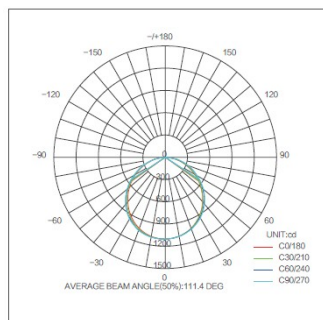


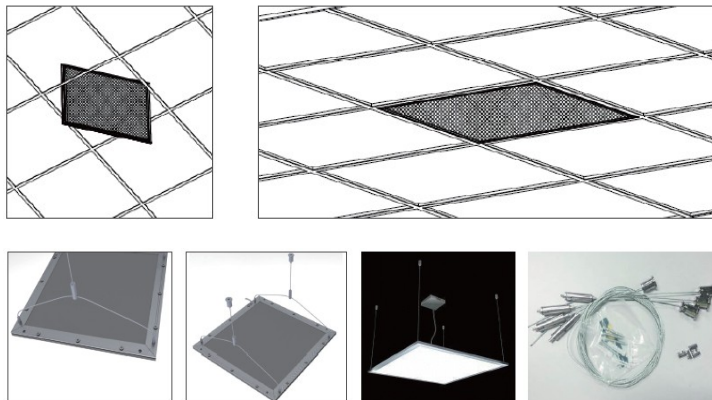
Dostępność:

na zamówienie

nr. katalogowy:

LG-PA8204-CW





Efektywność świecenia (lm/W): 85

Jasność (lm): 3800

Moc (W): 48W

Temperatura koloru (K): 5700-6300

Współcz. IP: 50

Temperatura pracy (°C): -20 - +40

Waga (kg): 7

Materiał obudowy: Aluminium + płyta skupiająca światło

Wymiary zewnętrzne (mm): 296x1196x10,5 mm

Kąt rozprosz. (°): 150

Kolor: Chłodny Biały

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

Ilość diod: 320

Źródło światła: SMD2835

www.netgraf.pl