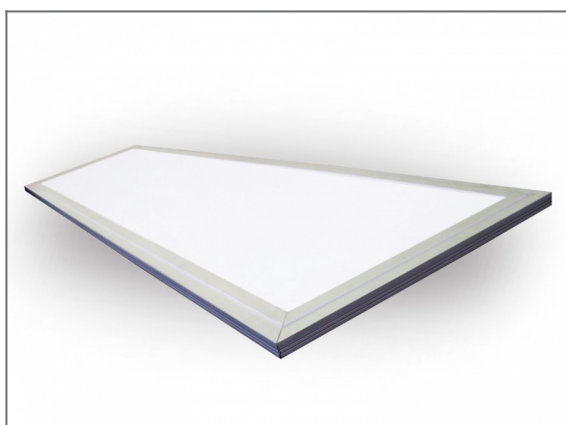




www.netgraf.pl

Panel LED 300x1200mm SMD2835 Zimny Biały



Promocja: 729, stara cena: 1385.96

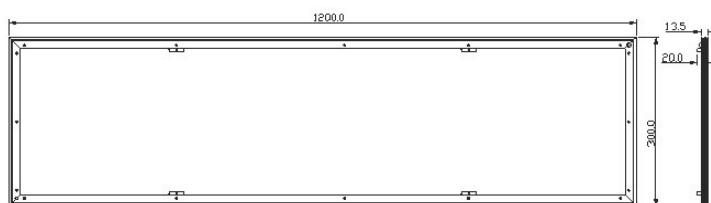
Panel LED LG-PA8204U-CW 300x1200

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

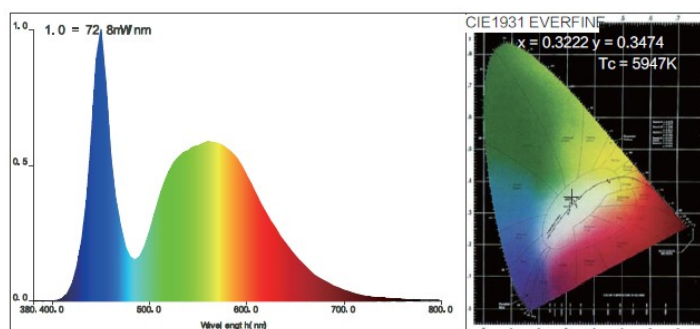
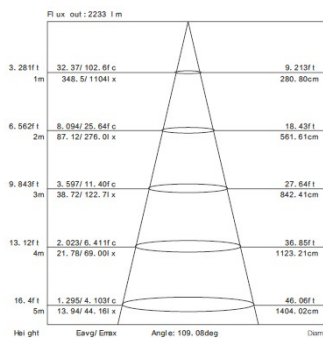
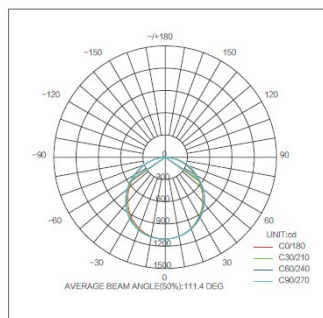
Gwarancja: 24 miesiące

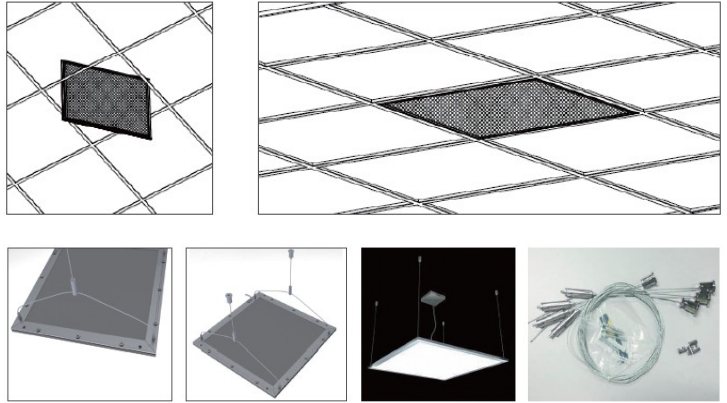


Producent:
Dostępność:
nr. katalogowy:



na zamówienie
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