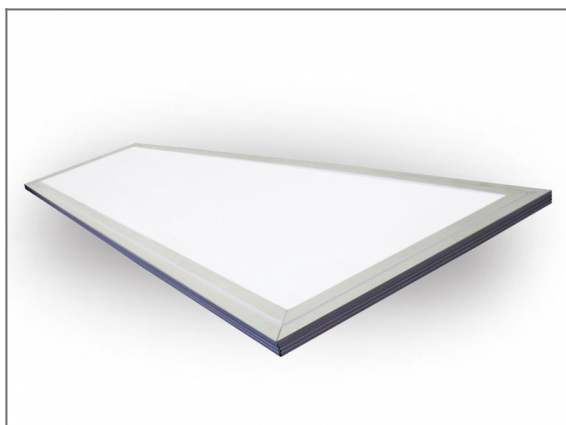




www.netgraf.pl

Panel LED 300x1200mm SMD2835 Biały



Promocja: 729, stara cena: 1385.96

Producent:



Dostępność:

na zamówienie

nr. katalogowy:

LG-PA8204U-W

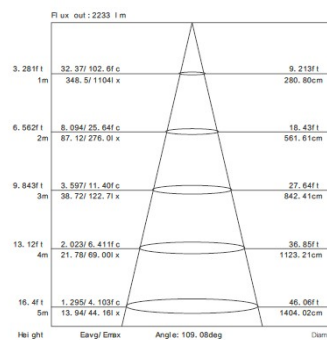
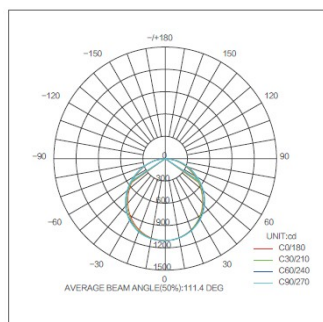
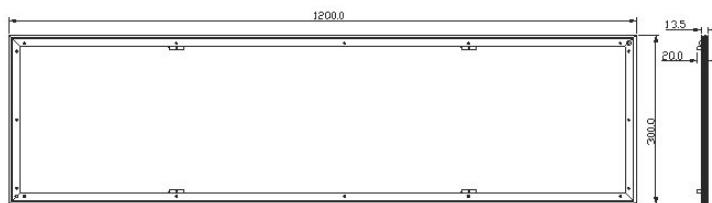
Panel LED LG-PA8204U-W 300x1200

Wymiary: 296x1196x10,5 mm

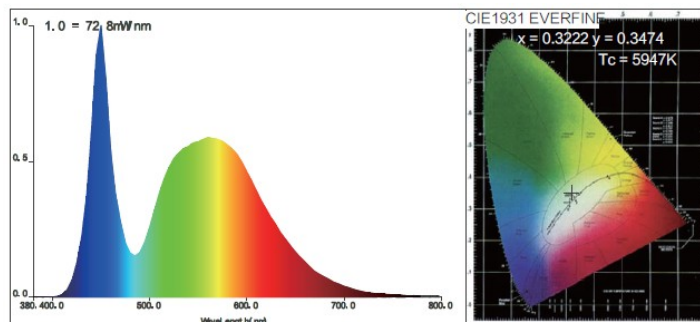
Oświetlenie panelowe LED jest światłem najwyższej jakości oświetlenia wewnętrznego. Ramka lampy jest wykonana z anodowanego aluminium 6063, jako źródło światła wykorzystano diody SMD2835. Światło diodowe jest jednolite na całej płaszczyźnie świecenia dzięki zastosowaniu lekkiej płyty o dużej współczynniku przepuszczalności. Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Panele LED są głównie używane w salach konferencyjnych, hotelach, biurach itd.

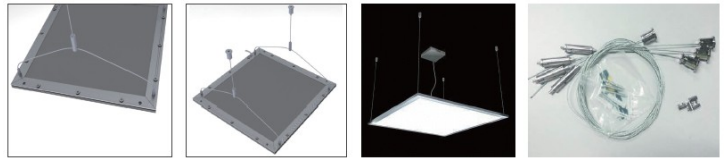
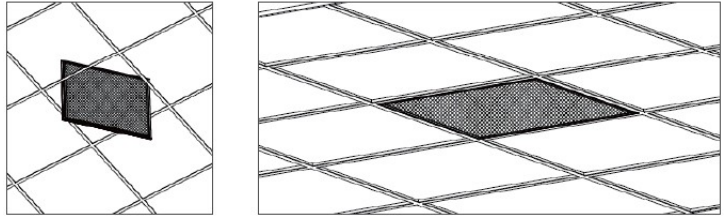
Kolor świecenia: zimny biały

Gwarancja: 24 miesiące



Note: The Curves indicate the illuminated area and the average illumination when the luminaire is at different distance.





Efektywność świecenia (lm/W): 85
Jasność (lm): 3400
Moc (W): 48W
Temperatura koloru (K): 3800-4200
Temperatura pracy (°C): -20 - +40
Współcz. IP: 50
Waga (kg): 7
Materiał obudowy: Aluminium + płyta skupiająca światło
Wymiary zewnętrzne (mm): 300x1200
Kąt rozprosz. (°): 150
Kolor: Czysty Biały
Napięcie zasilania (V): We: AC100-240 Wy: DC 30-30V
Ilość diod: 320
Źródło światła: SMD2835

www.netgraf.pl