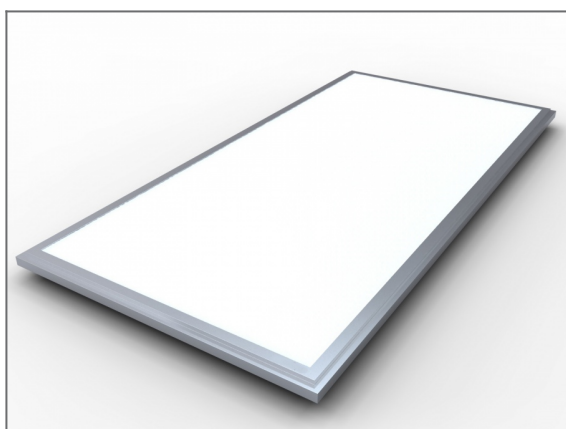




www.netgraf.pl

Panel LED 600x1200mm SMD2835 Biały



Promocja: 1318, stara cena: 1859.02

Producent:



Dostępność:

na zamówienie

nr. katalogowy:

LG-PA8206-W

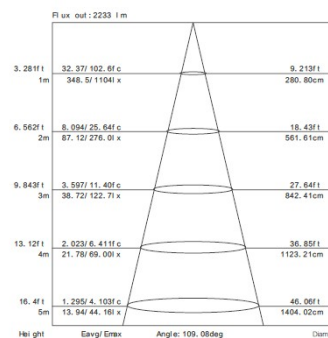
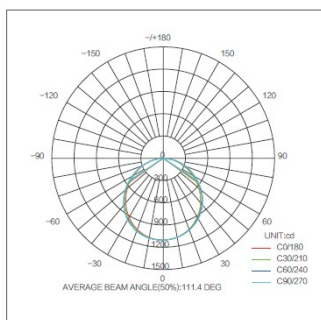
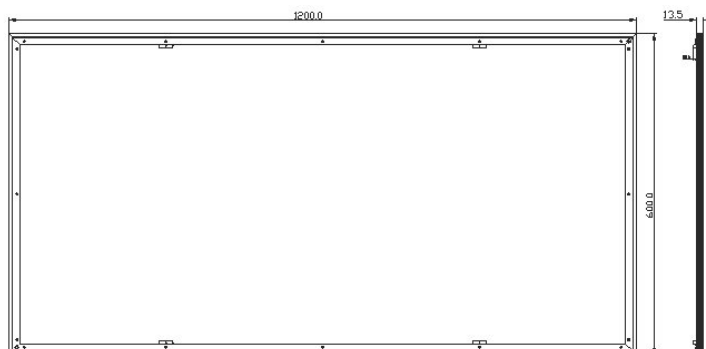
Panel LED LG-PA8206U-W

Wymiary: 596x1196x10,5 mm

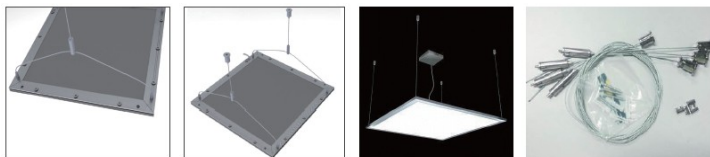
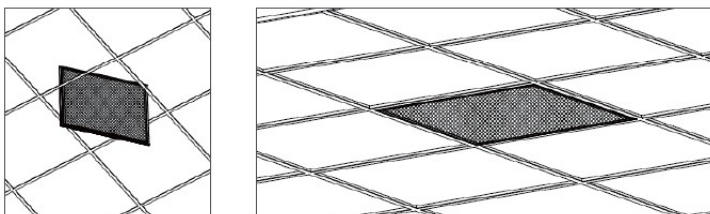
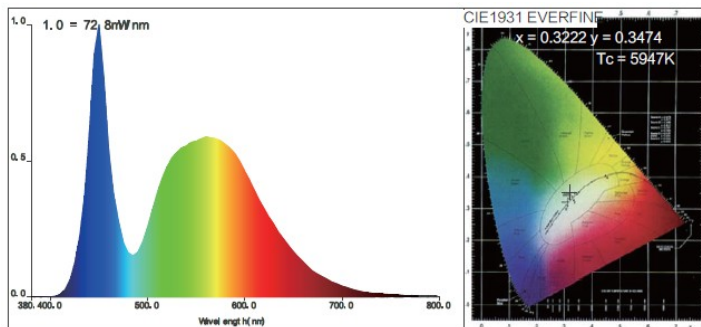
Oświetlenie panelowe LED jest światłem najwyższej jakości oświetlenia wewnętrznego. Ramka lampy jest wykonana z anodowanego aluminium 6063, jako źródło światła wykorzystano diody SMD2835. Światło diodowe jest jednolite na całej płaszczyźnie świecenia dzięki zastosowaniu lekkiej płyty o dużej współczynniku 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): 7400
Moc (W): 96W
Temperatura koloru (K): 5700-6300
Współcz. IP: 50
Temperatura pracy (°C): -20 - +40
Materiał obudowy: Aluminium + płyta skupiająca światło
Waga (kg): 11,7
Wymiary zewnętrzne (mm): 596x1196x10,5 mm
Kąt rozprosz. (°): 150
Kolor: Czysty Biały
Napięcie zasilania (V): We: AC100-240 Wy: DC 30-30V
Ilość diod: 320
Źródło światła: SMD2835