



www.netgraf.pl

Panel LED 300x600mm SMD2835 Zimny Biały



Promocja: 593, stara cena: 859.03

Producent:



Dostępność:

na zamówienie

nr. katalogowy:

LG-PA8202-CW

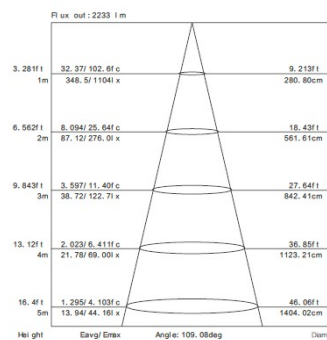
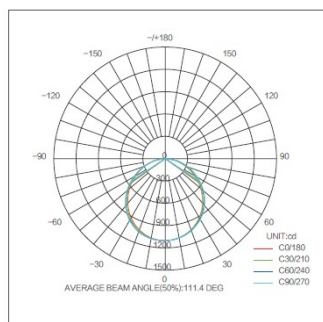
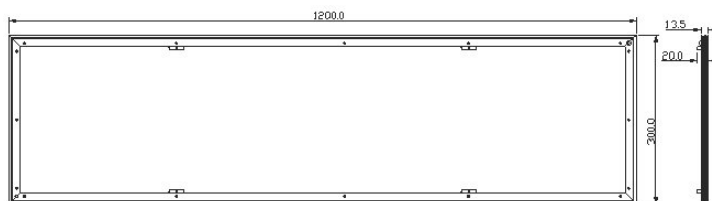
Panel LED LG-PA8202U-CW 300x600

Wymiary: 296x596x10,5 mm

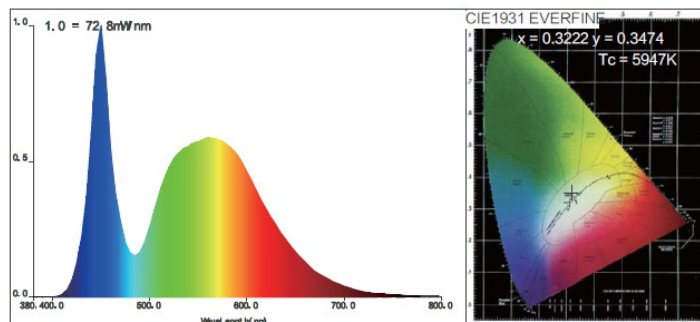
Oświetlenie panelowe LED jest światłem najwyższej jakości oświetlenia wewnętrznego. Ramka lampy jest wykonana z anodowanego aluminium 6063, jako źródło światła wykorzystano diody SMD2835. Światło diodowe jest jednolite na całej płaszczyźnie świecenia dzięki zastosowaniu lekkiej płyty o dużej współczynniku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

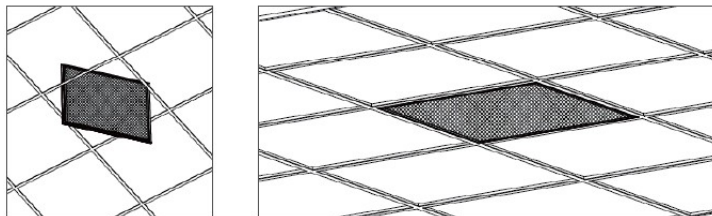
Kolor świecenia: zimny biały

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): 2600
Moc (W): 32
Temperatura koloru (K): 5700-6300k
Współcz. IP: 50
Temperatura pracy (°C): -20 - +40
Waga (kg): 2,5
Kąt rozprosz. (°): 150
Materiał obudowy: Aluminium + płyta skupiająca światło
Wymiary zewnętrzne (mm): 296x596x10,5
Kolor: Chłodny Biały
Napięcie zasilania (V): 32V 1000mA
Ilość diod: 156
Źródło światła: SMD2835

www.netgraf.pl