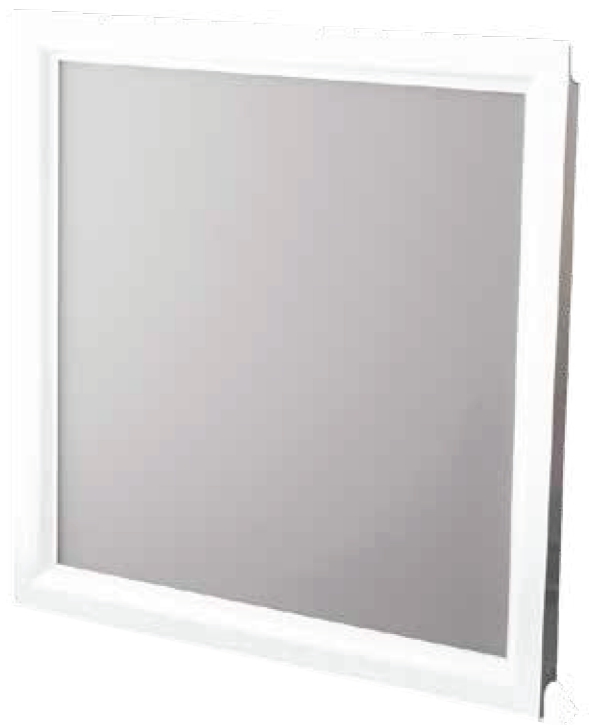


Panelowa oprawa LED do stropów podwieszanych z konstrukcją typu T, emitująca światło całą powierzchnią.

## Opis:

- Bardzo cienka oprawa LED do montażu w stropie podwieszanym o konstrukcji T i module 600 x 600 mm, emitująca światło całą powierzchnią. Niezwykle mała grubość panelu pozwala na zastosowanie w sytuacjach, kiedy nie ma dużej przestrzeni międzystropowej, a niska waga nie powoduje konieczności montażu dodatkowych zawiesi.
- Przeznaczona do oświetlania biur, powierzchni handlowych, pomieszczeń zastosowania ogólnego, komunikacji.
- Oprawa przystosowana do zasilania 230V/50 Hz; (układ zapłonowy DALI na życzenie).
- Stopień ochrony IP 20, klasa ochrony II
- Źródło światła : LED 3000 K lub 4000 K o Ra> 80
- Trwałość modułu LED: 50000 h / L70
- Wykonanie: ramka z profilu aluminiowego malowana proszkowo na kolor biały, klosz z odpornego na uderzenia PC, opalowy;



## Specyfikacja:

Pobór mocy: 36 / 48 / 60 W

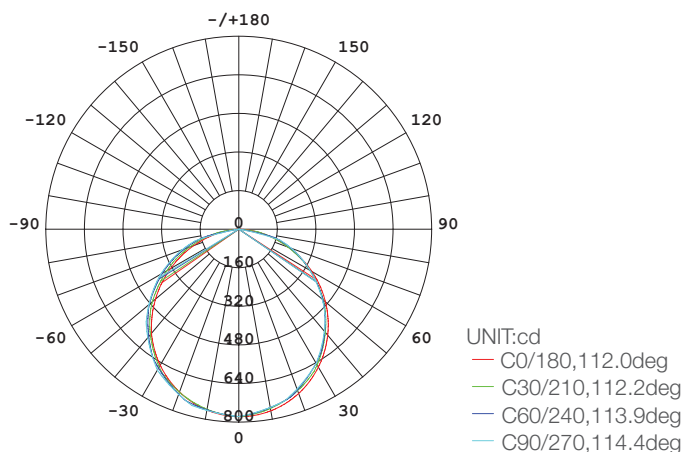
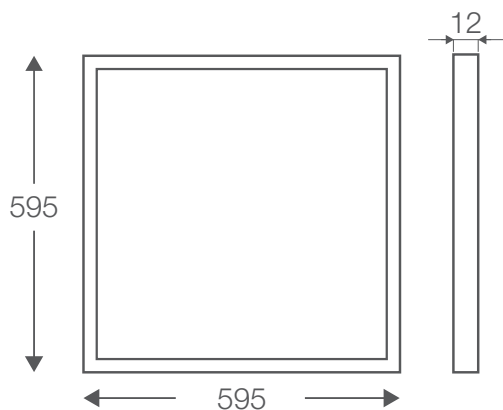
Zasilanie: 85-265 V AC / 50~60Hz

Producent diody: Epistar

Liczba i rodzaj diod: 240 szt. smd2835-A

Kąt świecenia: 120°

Wymiary: 595 mm x 595 mm x 12 mm



## Tabela zamówień

l.p.	model	moc W	CCT	barwa	kąt świecenia	strumień lumenów	nr zamówieniowy
1	BETA 6060 36W	36	3000K	biała ciepła	120	2800	FL.BETA.6060.36.3000
2	BETA 6060 36W	36	4200K	biała neutralna	120	3100	FL.BETA.6060.36.4200
3	BETA 6060 48W	48	3000K	biała ciepła	120	3600	FL.BETA.6060.48.3000
4	BETA 6060 48W	48	4200K	biała neutralna	120	3800	FL.BETA.6060.48.4200
5	BETA 30120 60W	60	3000K	biała ciepła	120	4400	FL.BETA.30120.60.3000
6	BETA 30120 60W	60	4200K	biała neutralna	120	4600	FL.BETA.30120.60.4200