

Panel LED PLATO-3 BIS

595 x 595 x 10 mm

Aluminium + polipropylen

4000 K

OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

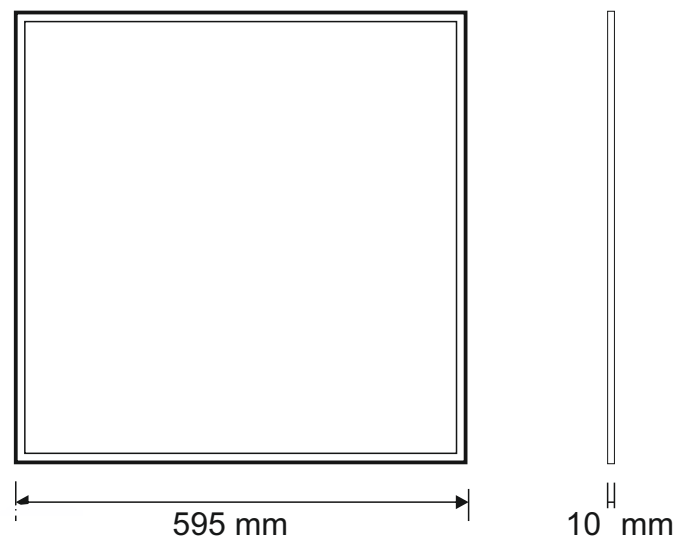
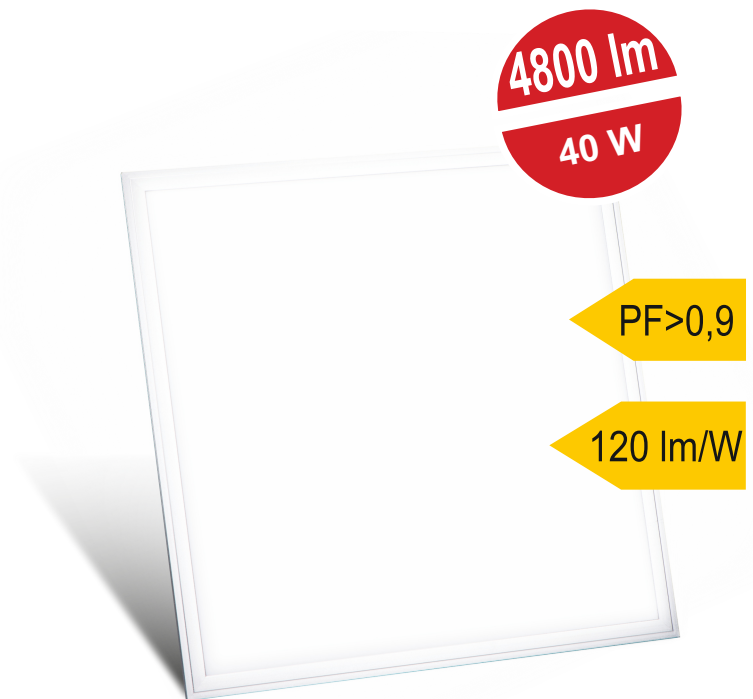
- Oświetlenie pomieszczeń biurowych
- Sale konferencyjne, biblioteki
- Oświetlenie korytarzy i ciągów komunikacyjnych
- Szpitale, laboratoria, szkoły, kawiarnie
- Sklepy, obiekty handlowe i usługowe

Symbol Panelu	MOC	STRUMIEŃ ŚWIETLNY	WAGA
PA P3BP40/230K401	40 W	4800 lm	2,1 kg

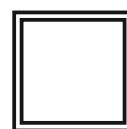
PARAMETRY:

ZASILANIE	AC 230V (85-265V)
WSPÓŁCZYNNIK MOCY	PF >0,9
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED 4014
BARWA	4000 K
KLASA ENERGETYCZNA	A++
TRWAŁOŚĆ ŹRÓDŁA LED	35 000h
ILOŚĆ CYKLI WŁĄCZ/ WYŁĄCZ	20 000
KĄT ŚWIECENIA	120°
KLASA OCHRONNOŚCI PRZECIWPORAŻENIOWEJ	II
KLASA SZCZELNOŚCI	IP 44
KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ	IK 08
WSPÓŁCZYNNIK ODDAWANIA BARW	Ra >80
WSPÓŁCZYNNIK OLSNIENIA	UGR<25
TEMPERATURA PRACY	-20° do +40°C
MATERIAŁ	klosz polipropylen + obudowa aluminium

Dostępne dodatkowe akcesoria montażowe:
natynkowe, podtynkowe, linki.



OSZCZĘDNOŚĆ



40W = 400W

