

Panel LED EXTENSO ULTRA

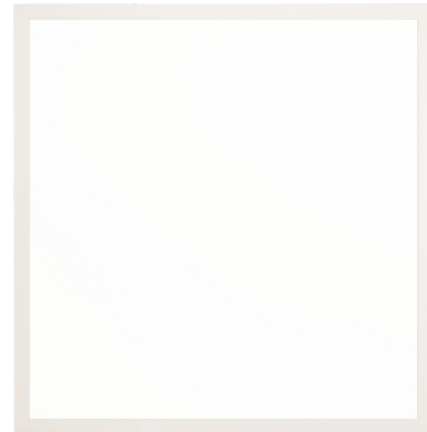
595 x 595 x 30 mm

Aluminium + polipropylen

UGR<19

OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

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



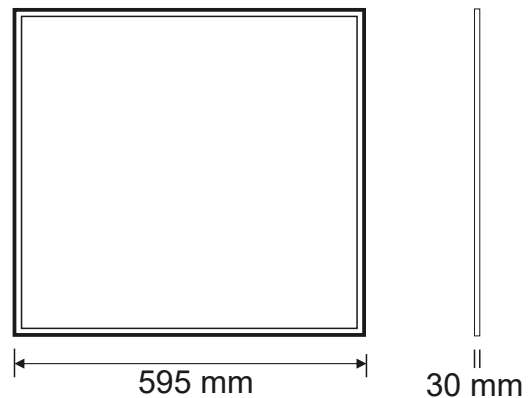
D

PF>0,9

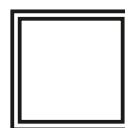
SYMBOL PANELU	MOC	STRUMIEŃ ŚWIETLNY	WAGA
PA EXU40/230L120K411	40 W	4800 lm	1,7 kg

PARAMETRY:

ZASILANIE	AC 230V 50Hz
WSPÓLCZYNNIK MOCY	PF > 0,9
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED 2835
TEMPERATURA BARWOWA	4000 K
MOC W TRYBIE WŁĄCZENIA	40 W
TRWAŁOŚĆ ŹRÓDŁA LED	50 000h
KĄT ŚWIECENIA	115°
KIERUNKOWE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	DLS
KLASA OCHRONNOŚCI PRZECIWPORAŻENIOWEJ	II
KLASA SZCZELNOŚCI	IP 40
KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ	IK 04
WSPÓLCZYNNIK ODDAWANIA BARW	Ra >80
WSPÓLCZYNNIK OLSNIENIA	UGR <19
TEMPERATURA PRACY	-15° do +40°C
MATERIAŁ	klosz polipropylen + obudowa aluminium



OSZCZĘDNOŚĆ



40W = 400W



Produkt wyposażony w źródło światła o klasie efektywności energetycznej D

Dostępne dodatkowe akcesoria montażowe: natynkowe, podtynkowe, linki.

