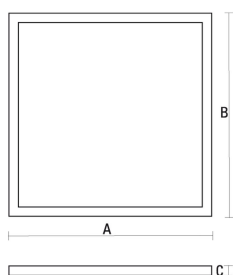


ALGINE 32W panel



Dane techniczne:

Kod	SLI035012NW
Moc	32 W
Prąd	154 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	LED
Zużycie energii	32 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny	3240 lm
Skuteczność świetlna	101 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
UGR	<22
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	OPTION
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, PLASTIC
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	595x595x10 mm
Otwór montażowy	575x575 mm
Waga	2.09 kg
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	PODTYNKOWY/NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	INT
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	6 szt.
Made in	PRC



Dodatkowe informacje:


Dostępna również wersja DALI, DIM, DIMRF.

Dokumenty powiązane:

OPRAWA LED
SLI035012NW



 Deklaracja zgodności

 Plik fotometryczny