

ALGINE PANEL 32W NW 230V 120ST IP20 IK06 300X1200X10MM BIAŁY SMART



Moc **32 W**  
Barwa światła **NW**  
IK **06**

Napięcie **230 V**  
Kąt rozsyłu światła **120 °**  
Klasa szczelności **IP20**

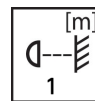


 Plik fotometryczny

SLI035014NW\_SMART

## Dane techniczne:

Kod	SLI035014NW_SMART
Moc	32 W
Prąd	153 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	36 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Producent zasilacza	BOKE
Współczynnik mocy	0.9
Strumień świetlny**	3300 lm (360°)
Skuteczność świetlna	103 lm/W
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	SMART
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, PLASTIC
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	300x1200x10 mm
Otwór montażowy	285X1185 mm
Waga	2.25 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY/NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	INT
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	6 szt.
Made in	PRC



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy