

SLI035092NW_PW_M

ALGINE DOPPIO PANEL 40W NW 230V 80ST IP20 600X600X35 BIAŁY 5 LAT MESH



Moc	40 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	6000 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	80 °
Klasa szczelności	IP20		

Dane techniczne

Kod	SLI035092NW_PW_M
Moc	40 W
Prąd	175 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	40 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Producent zasilacza	SPECTRUM
Współczynnik mocy	0.970000
Strumień świetlny użytkowy*	6000 lm (360°)
Strumień świetlny	5200 lm (360°)
Skuteczność świetlna	150 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	80 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	MESH
Zakres temperatur pracy	20 / +40 °
Gwarancja	5 lat
Trwałość	50000 h
Liczba cykli (włącz/wyłącz)	30000
Materiał obudowy	Aluminium / Tworzywo sztuczne
Klasa szczelności	IP20
Kolor	Biały
Wymiary (AxBxC)	595x595x35 mm
Otwór montażowy	575x575mm mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY, PODTYNKOWY
Zastosowanie	INT
Atest PZH	tak
Made in	PL
Inne	zawiera 2 źródła św. fi use=3000 20W NW ,
Numer katalogowy	SLI035092NW_PW_M ,

*dotyczy zastosowanego źródła LED