

LIMEA LED SMD 5630 24W 60CM NW TRANSPARENTNA




Moc	24 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	4000 K	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °	Klasa szczelności	IP66



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI028100NW_TR
Moc	24 W
Prąd	110 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	24 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Strumień świetlny**	2400 lm (360°)
Skuteczność świetlna	100 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	Tworzywo Sztuczne
Klasa szczelności	IP66
Kolor	Szary
Wymiary (AxBxC)	675*83*38 mm
Waga	1.2 kg
Do użytku	wewnątrz,zewnątrz
Sposób montażu	NATYNKOWY/ZWIESZANY
Zastosowanie	INT/EXT
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy