

LED TUBE NANO-PLASTIC 24W



Moc	24 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	2500 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	270 °
Trzonek	G13		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+22953
Moc	24 W
Prąd	155 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	24 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.65
Strumień świetlny użytkowy*	2500 lm (360°)
Strumień świetlny**	2500 lm (360°)
Skuteczność świetlna	104 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	270 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	G13
Wymiary (AxBxC)	28x1500 mm
Waga	0.095 kg
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	starter no included ,

