

LED TUBE T8 SMD 2835 22W CW 28X1500 GLASS SPECTRUM



Moc **22 W**  
Strumień świetlny\*\* **2600 lm (360°)**  
Kąt rozsyłu światła **270 °**

Napięcie **230 V**  
Barwa światła **CW**  
Trzonek **G13**



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+22308_22W
Moc	22 W
Prąd	158 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	22 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0.62
Strumień świetlny użytkowy*	2600 lm (360°)
Strumień świetlny**	2600 lm (360°)
Skuteczność świetlna	118 lm/W
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	270 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	-
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	26000 h
Trzonek	G13
Wymiary (AxBxC)	28X1500 mm
Waga	0.208 kg
Do użytku	WEWNATRZ
Zastosowanie	INT
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	25 szt.
Made in	PRC



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