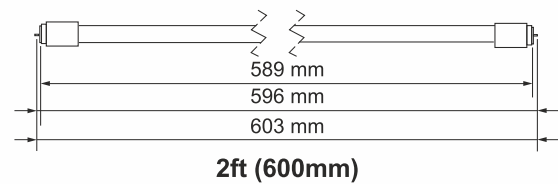
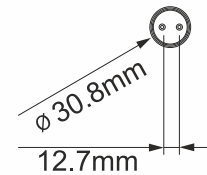


Wymiary**T8 EKO TUBE**

- wysoka skuteczność świetlna
- szeroki kąt świecenia
- czas pracy do 50.000h*
- minimalne koszty instalacji i utrzymania

- do 52% redukcji poboru mocy
- kompatybilność z statecznikiem elektromagnetycznym

Zastosowanie

Oświetlenie hal produkcyjnych, sklepów, garaży

*deklarowane przez producenta LED

MPI LED T8

MPI LED T8 Eko Tube 600mm

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu		MPI LED T8 Eko Tube 600mm			
Numer produktu	270603008	270603010	270604008	270604010	
Trzonek	G13				
Temperatura barwowa (CCT)	3000K		4000K		
Wskaźnik oddawania barw Ra (CRI)	>83 Ra				
Napięcie wejściowe	100-240V AC				
Prąd sterujący	90 mA	100 mA	90 mA	100 mA	
Częstotliwość napięcia	50/60 Hz				
Strumień świetlny	890 lm	1100 lm	890 lm	1100 lm	
Moc	8W	10W	8W	10W	
Kąt świecenia	180°				
Skuteczność świetlna	111 lm/W	110 lm/W	111 lm/W	110 lm/W	
Żywotność	50,000 h				
Temp. pracy	-20°C ~ +40°C				
Temp. magazynowania	-30°C ~ +65°C				
Zastosowanie	Wewnętrzne				
Klasa szczelności	IP20				
Ściemnialne	Nie				
RoHS, CE, TUV	Tak				
Material					
Obudowa	Plastik + aluminium				
LED	Epistar				

