

Źródło światła LED / LED lighting tube		APE-T60 PREMIUM
Odpowiednik Equivalent	18W/20W	Światłówka fluorescencyjna Fluorescent tube
<b>DANE TECHNICZNE / TECHNICAL FEATURES</b>		
Zasilanie Voltage	115/230V 60/50Hz**	
Moc znamionowa Nominal power	9 W	
Możliwość regulacji Dimmable	3W ÷ 9W	
Współczynnik mocy Power factor	cos φ ≥ 0,95	
Sprawność przetwornicy Efficiency of the converter	η ≥ 0,94	
Strumień świetlny Luminous flux	800 lm*	
Typ diody LED type	SMD	
Ilość diod LED qty	38	
Temperatura barwowa Colour temperature	3000 / 4000 / 6000 K**	
Kąt emisji światła Beam angle	115° / 145°***	
Wskaźnik oddawania barw Rendering index	Ra>80*	
Temperatura pracy Working temperature	-40°C ÷ +45° C	
Dopuszczalna wilgotność Allowable humidity	100%	
Żywotność Life span	do 50 000 h / 12 lat*	
Wymiary Dimensions	589,8 x 26 mm	
Waga Weigh	180 g	
Obudowa Housing	Glass / PCV / PC**	
Rdzeń Core	PCV / ALU**	
Trzonek Base	G13	



**APE T60 / 9W / 800lm**  
9kWh / 1000h  
50000h

\*\*\*

Wyprodukowano w Polsce

\* wg producenta diod LED - acc to producer of LED / przyjmując 12h świecenia na dobę przez 365 dni

\*\* uzależnione od wersji

\*\*\* hermetyczna tuba nie dotyczy złączy

2700K	3000K 3300K 3500K	4000K	5000K 5300K	6500K
<b>ŚWIATŁO CIEPŁE</b>		<b>NEUTRALNE</b>		<b>ZIMNE / DZIENNE</b>
barwa bardzo ciepłobiała światło nastrojowe, sprzyjające atmosferze wypoczynku	barwa ciepła biała przyjemne, łagodne światło, przyjemne spędzanie czasu	światło bardziej dynamiczne ale nienachalne i przyjemne daje komfort pracy	barwa biała wrażenie czystości sprzyja skupieniu i pracy	jasne, pobudzające chłodne bardzo energetyczne
				dzienna barwa światła bardzo energetyczne, zimne

