


Źródło światła LED / LED lighting tube		APE-T85 PREMIUM
Odpowiednik Equivalent	39W	Świetlówka fluorescencyjna Fluorescent tube
<b>DANE TECHNICZNE / TECHNICAL FEATURES</b>		
Zasilanie Voltage	230V 50Hz	
Moc znamionowa Nominal power	10 W	
Możliwość regulacji Dimmable	3W ÷ 10W	
Współczynnik mocy Power factor	cos φ ≥ 0,95	
Sprawność przetwornicy Efficiency of the converter	η ≥ 0,94	
Strumień świetlny Luminous flux	900 lm*	
Typ diody LED type	SMD	
Ilość diod LED qty	53	
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	849 x 16 mm	
Waga Weigh	180 g	
Obudowa Housing	Glass / PCV / PC**	
Rdzeń ń	PCV / ALU**	<b>APE T85 / 10W / 900lm</b> <b>10kWh / 1000h</b> <b>50000h</b>
Trzonek Base	G5	***

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 złącz

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		światło bardziej dynamiczne ale nienachalne i przyjazne daje komfort pracy		
barwa ciepła biała przyjemne, łagodne światło, przyjemne, spędzanie czasu		barwa biała wrażenie czystości sprzyja skupieniu i pracy		
		jasne, pobudzające chłodne bardzo energetyczne		dzienna barwa światła bardzo energetyczne, zimne

