

Źródło światła LED / LED lighting tube		APE-T90 PREMIUM
	Odpowiednik Equivalent	W/W
		Światłówka fluoescencyjna Fluorescent tube
<b>DANE TECHNICZNE / TECHNICAL FEATURES</b>		
Zasilanie Voltage		230V 50Hz
Moc znamionowa Nominal power		12 W
Możliwość regulacji Dimmable		3W ÷ 12W
Współczynnik mocy Power factor		cos φ ≥ 0,95
Sprawność przetwornicy Efficiency of the converter		η ≥ 0,94
Strumień świetlny Luminous flux		1100 lm*
Typ diody LED type		SMD
Ilość diod LED qty		57
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		894,6 x 26 mm
Waga Weigh		250 g
Obudowa Housing		Glass / PCV / PC**
Rdzeń		PCV / ALU**
Trzonek Base		G13



Wyprodukowano w Polsce

T90 / 12W / 1100lm  
12kWh / 1000h  
50000h

\*\*\*

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

