

Światłówki T5 W T8/T10

Wersja PC

klosz PCV

-50%
zużycie
energii

Wymiary



600mm, 900mm, 1200mm, 1500mm

Napięcie pracy	AC 140V-260V 50Hz	AC 140V-260V 50Hz	AC 140V-260V 50Hz	AC 140V-260V 50Hz
Rodzaj	T5 w T8/T10	T5 w T8/T10	T5 w T8/T10	T5 w T8/T10
Długość	600mm	900mm	1200mm	1500mm
Moc	12-14W	16W	22-26W	32-36W
Odpowiednik T8	20W	30W	40W	58W
Oszczędność	40%	46%	45%	48%
Współczynnik mocy	0,95+	0,95+	0,95+	0,95+
Barwa światła	2700k-6500k	2700k-6500k	2700k-6500k	2700k-6500k
Żywotność	15000h	15000h	15000h	15000h
Wydajność świetlna	95lm/W	95lm/W	95lm/W	95lm/W
Lumeny	2000Lm (dla 22W)	2000Lm (dla 22W)	2000Lm (dla 22W)	2000Lm (dla 22W)
CRI	Ra 85	Ra 85	Ra 85	Ra 85
Baza	G13	G13	G13	G13
Temperatura pracy	-10~70°C	-10~70°C	-10~70°C	-10~70°C
Klosz tuby	PVC	PVC	PVC	PVC