

LEDOLUX

P O L A N D

# Światłówka LED T8 PREMIUM+



## PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Zasilacz	Ledolux
Zasilanie	230V~ 50/60Hz (jednostronnie)
Współczynnik mocy (cosφ)	≥0.90
Sterowanie opcje	Brak

## PARAMETRY OGÓLNE

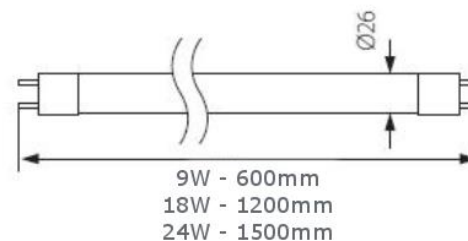
Rodzaj obudowy	PC
Rodzaj dyfuzora	Szkló + PET
Trzonek	G13 (T8)
Temperatura pracy	-25°C ÷ 50°C
Żywotność (L90B10)	>45 000h
Certyfikaty	CE, RoHs,

## PARAMETRY ŚWIETLNE

Źródło światła	Diody LED Samsung
Skuteczność świetlna oprawy	150lm/W
Rozsył światła	160°
Barwa światła	4000K
CRI	>80

Moc	Strumień świetlny	Prąd znamionowy	Waga	Wymiary
18W	2 700lm	0.10A	0.2kg	L1200xø26mm
24W	3 600lm	0.13A	0.2kg	L1500xø26mm

## RYSUNEK TECHNICZNY



KARTA PRODUKTOWA ŚWIATŁÓWKA LED T8 PREMIUM+ - Zastrzegamy sobie prawo zmian konstrukcyjnych w oprawach oświetleniowych. Aktualne parametry produktu oraz Ogólne Warunki Gwarancji dostępne na stronie internetowej [www.ledolux.pl](http://www.ledolux.pl).

Parametry zawarte w karcie katalogowej dla Ta=25°C, tolerancja strumienia świetlnego ±10%. Moc znamionowa oprawy (P) jest równa mocy wejściowej (Pin), tolerancja mocy ±5%.

Dla wydłużonego okresu gwarancji wymagany jest półokresowy przegląd gwarancyjny, standardowe okresy gwarancyjne oraz inne warunki są opisane w OWG. Data utworzenia: 2021-10-26.

Ledolux Poland Sp. z o.o. NIP:8133074510 Regon:690687005 KRS:0000444766 Kapitał zakładowy: 5.298.000,00zł, KONTAKT: e-mail: [info@ledolux.pl](mailto:info@ledolux.pl), tel. +48 696 966 622