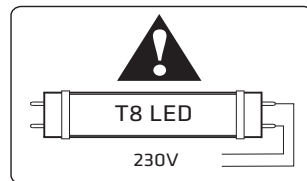
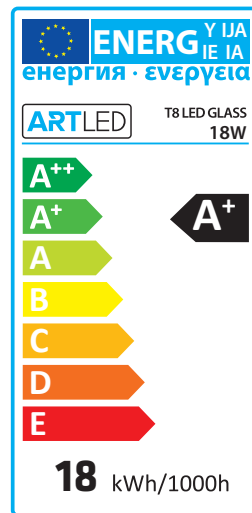


Lampa LED T8 szklana 18W/1200mm



Specyfikacja techniczna:

Moc [W]:	18 [W]
Napięcie znamionowe:	AC 180-240V - 50/60Hz
Rodzaj trzonka:	G13
CRI: [Ra]:	RA ≥80
Stopień szczelności:	IP20
Moc zastępowanej świetlówki [W]:	36 [W]
Typ diody:	76 x SMD 2835
Napięcie zasilania [V]:	230V
Jasność [lm]:	1600 lm
Temperatura światła [K]:	4300 K
Kąt świecenia [°]:	220°
Wymiary (śr. x dł.):	29 x 26 x 1200 mm
Liczba cykli włącz/wyłącz:	≥25 000x
Optymalne warunki eksploatacji:	-25°C ~ +50°C
Certyfikaty:	CE, RoHS
Żywotność [h]:	50 000h
Czas zapłonu [s]:	0.2s
Ściemnianie:	NIE
Gwarancja:	2 lata



UWAGA: LED T8 są jednostronnie zasilane.

Budowa lampy:

Klosz lampy:	szkło
System zasilania:	wbudowany
Waga:	275g
Waga wraz z opakowaniem:	460g

