

Światłówka Led T8 120cm 18w 2250lm 3000k

Kod ElektriKo: 105928



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **18W**
- Trzonek **G13**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2250 lm**
- Temperatura barwowa [K] **3000K**
- Napięcie [V] **180-265V**
- Moc **18W**
- Trzonek **G13**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2250 lm**
- Temperatura barwowa [K] **3000K**
- Napięcie [V] **180-265V**

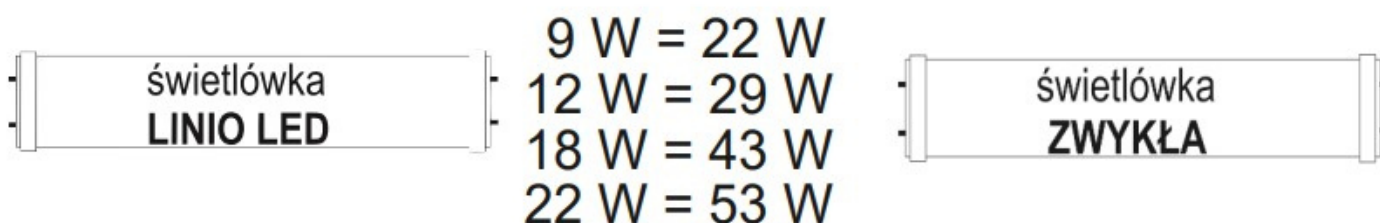
Światłówka LED T8 to rodzaj energooszczędnej lampy LED, która jest zamiennikiem tradycyjnych świetlówek fluorescencyjnych typu T8. Te świetłówki są popularne ze względu na swoją efektywność energetyczną, trwałość i lepszą jakość światła w porównaniu z tradycyjnymi świetłówkami.

Światłówki LED T8 są zwykle dostępne w różnych temperaturach barwowych, co pozwala na dostosowanie oświetlenia do konkretnych potrzeb i preferencji użytkownika. Mogą być stosowane w różnych zastosowaniach, od oświetlenia biurowego po oświetlenie przemysłowe i magazynowe.

Zastosowania:

- Oświetlenie pomieszczeń biurowych
- Garaże, magazyny
- Oświetlenie korytarzy i ciągów komunikacyjnych
- Sklepy, obiekty handlowe i usługowe
- Hale przemysłowe

OSZCZĘDNOŚĆ



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

MOC	STRUMIEŃ	BARWA	DŁUGOŚĆ
9 W	1440 lm	3000K/4000K/6000K	590 mm
12 W	1920 lm	3000K/4000K/6000K	895 mm
18 W	2880 lm	3000K/4000K/6000K	1197 mm
22 W	3520 lm	3000K/4000K/6000K	1498 mm

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.