

TUBE T5 High Efficiency 160lm/W

OXYLED

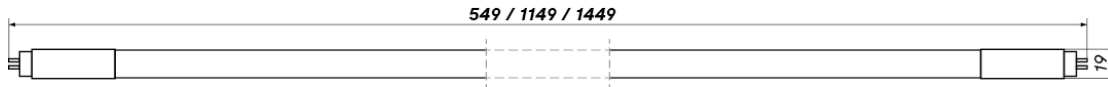


Trzonek	G5
Jednolitość barwy [SDCM]	<6
Kąt rozsyłu	300°
Współczynnik oddawania barw [CRI]	>80
Współczynnik ochrony IP	20
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	230
Trwałość [h]	25 000
Temperatura pracy [°C]	-10 - +30
Czas nagrzania lampy do 60% lm	<0,5s
Power Factor	>0,5
Zużycie energii kWh/1000h	9/18/22
Lampa przeznaczona do ściemniania	Nie

Kod produktu	703458	703502	703519
Strumień świetlny [lm]	1280	2560	3520
Moc [W]	8	16	22
Skuteczność świetlna lm/W	160	160	160
Barwa [K]	4000	6500	4000
Kolor obudowy	Biały	Biały	Biały

TUBE T5 High Efficiency 160lm/W

OXYLED



Więcej informacji o produkcie:



Podane wymiary oraz informacje techniczne mają jedynie charakter informacyjny. Rzeczywiste dane mogą się nieznacznie różnić ze względu na proces produkcyjny. OXY LIGHT zastrzega sobie prawo do zmiany przedstawionych materiałów i parametrów technicznych produktów bez wcześniejszego powiadomienia. Zdjęcia prezentują przykładowy wariant kolorystyczny. Wykończenie i kolor oprawy mogą się różnić od wariantu zaprezentowanego na zdjęciu w zależności od zamówienia. Tolerancja wymiarowa ± 1 mm