

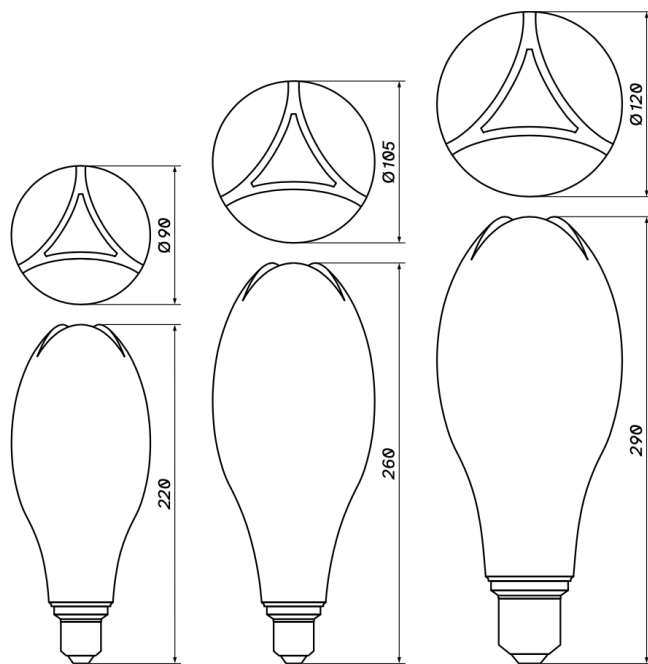
ELIPTYCZNA ED

OXYLED



Jednolitość barwy [SDCM]	<6
Kąt rozsyłu	300°
Współczynnik oddawania barw [CRI]	>80
Współczynnik ochrony IP	20
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	180-265
Trwałość [h]	25 000
Temperatura pracy [°C]	-20 - +40
Czas nagrzania lampy do 60% lm	<0,5s
Power Factor	>0,5
Zużycie energii kWh/1000h	30 / 45 / 55 / 75
Lampa przeznaczona do ściemniania	Nie

Kod produktu	704271	704288	704295	704301
Strumień świetlny [lm]	3300	5000	6000	8500
Moc [W]	30	45	55	75
Skuteczność świetlna lm/W	110	111	109	113
Barwa [K]	4000	4000	4000	4000
Kształt banki	ED90	ED90	ED105	ED120
Trzonek	E27	E27	E27	E40
Kolor obudowy	Biały	Biały	Biały	Biały



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 $\pm 1\text{mm}$