

GU10 PREMIUM

OXYLED

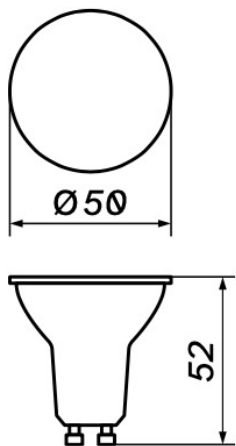


Trzonek	GU10
Jednolitość barwy [SDCM]	<4
Współczynnik oddawania barw [CRI]	>90
Współczynnik ochrony IP	20
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	230
Trwałość [h]	25 000
Temperatura pracy [°C]	-10 ... +30
Czas nagrzania lampy do 60% lm	<0,5s
Power Factor	>0,75
Zużycie energii kWh/1000h	8 / 9,6
Lampa przeznaczona do ściemniania	Tak

Kod produktu	459048	459055	459062	459079	459086	459093	459109	703205
Strumień świetlny [lm]	575	575	575	575	575	575	670	670
Moc [W]	8	8	8	8	8	8	9,6	9,6
Skuteczność świetlna lm/W	72	72	72	72	72	72	70	70
Kąt rozsyłu	36°	36°	60°	60°	120°	120°	36°	36°
Barwa [K]	3000	4000	3000	4000	3000	4000	3000	4000
Kolor obudowy	Transparentny	Transparentny	Transparentny	Transparentny	Transparentny	Transparentny	Transparentny	Transparentny

GU10 PREMIUM

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 $\pm 1\text{mm}$