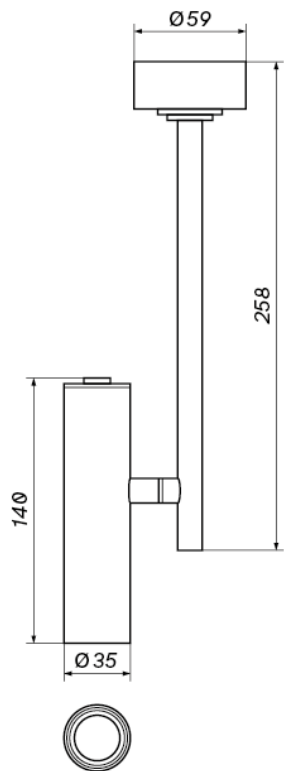




Jednolitość barwy [SDCM]	<4
Kąt rozsyłu	36°
Współczynnik oddawania barw [CRI]	90
Współczynnik ochrony IP	20
Klasa ochrony przeciwporażeniowej	I
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	220 - 240
Trwałość [h]	50 000
Temperatura pracy [°C]	-10 ... +30
Czas nagrzania lampy do 60% lm	<0,5s
Power Factor	>0,5
Lampa przeznaczona do ściemniania	Nie

Kod produktu	701492	701508	701515	701522
Strumień świetlny [lm]	480	480	480	480
Moc [W]	8	8	8	8
Skuteczność świetlna [lm/W]	60	60	60	60
Barwa [K]	3000	3000	4000	4000
Kolor obudowy	Biały	Czarny	Biały	Czarny



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 $\pm 1\text{mm}$