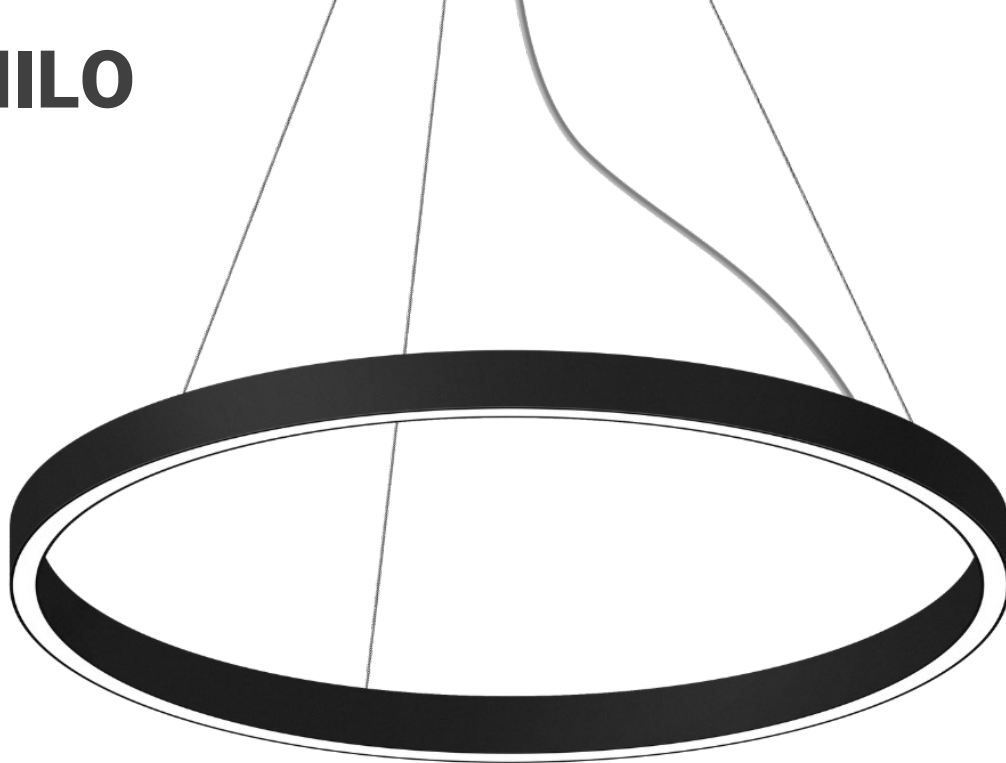


MILO

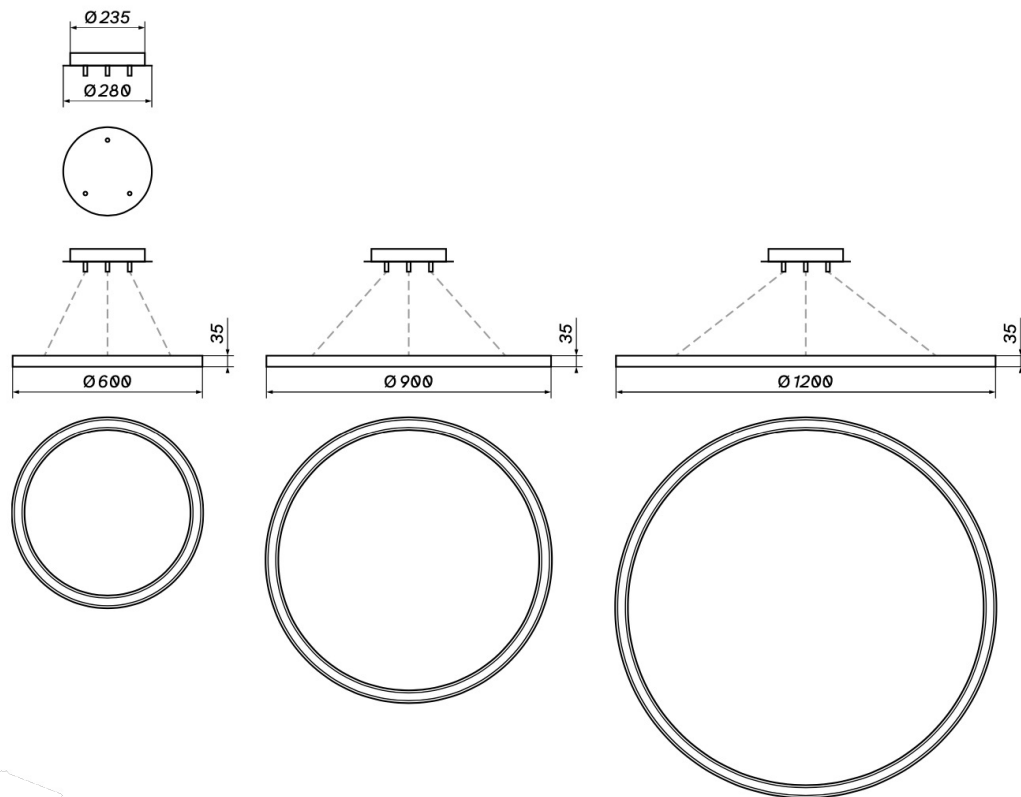


OXYLED

Jednolitość barwy [SDCM]	<4
Kąt rozsyłu	
Współczynnik oddawania barw [CRI]	90
Współczynnik ochrony IP	20
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	220 - 240
Trwałość [h]	
Temperatura pracy [°C]	-10 ... +30
Czas nagrzania lampy do 60% lm	<0,5s
Power Factor	>0,95
Lampa przeznaczona do ściemniania	Nie

Kod produktu	701645	701652	701669	701676	701683	701690
Strumień świetlny [lm]	3000	3000	3000	3000	4000	4000
Moc [W]	30	30	30	30	40	40
Skuteczność świetlna [lm/W]	100	100	100	100	100	100
Barwa [K]	3000	4000	3000	4000	3000	4000
Rozmiar	M	M	M	M	L	L
Kolor obudowy	Biały	Biały	Czarny	Czarny	Biały	Biały

Kod produktu	701706	701713	701720	701737	701744	701751
Strumień świetlny [lm]	4000	4000	6000	6000	6000	6000
Moc [W]	40	40	60	60	60	60
Skuteczność świetlna [lm/W]	100	100	100	100	100	100
Barwa [K]	3000	4000	3000	4000	3000	4000
Rozmiar	L	L	XL	XL	XL	XL
Kolor obudowy	Czarny	Czarny	Biały	Biały	Czarny	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 $\pm 1\text{mm}$