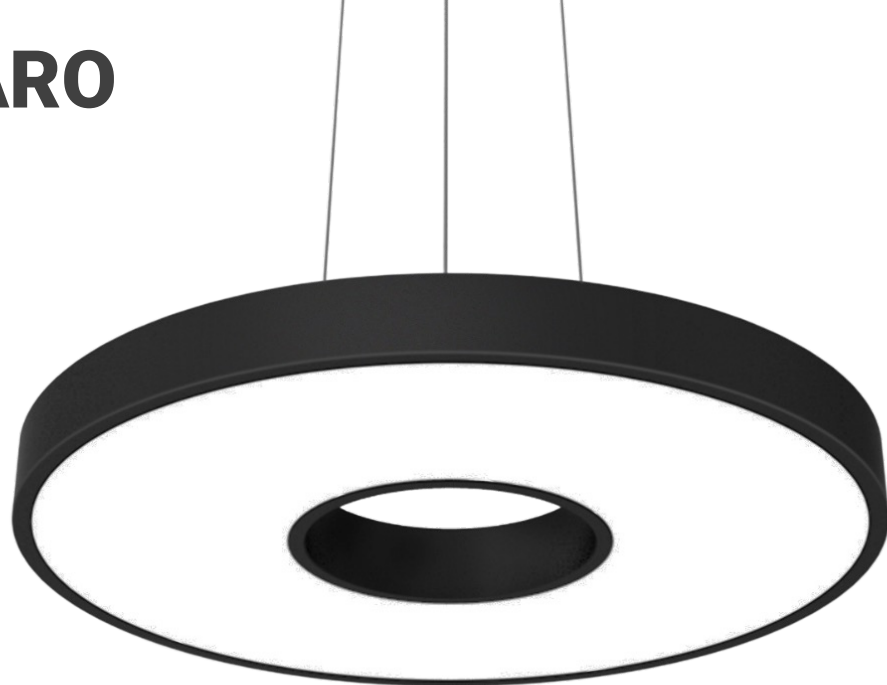


NARO



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]

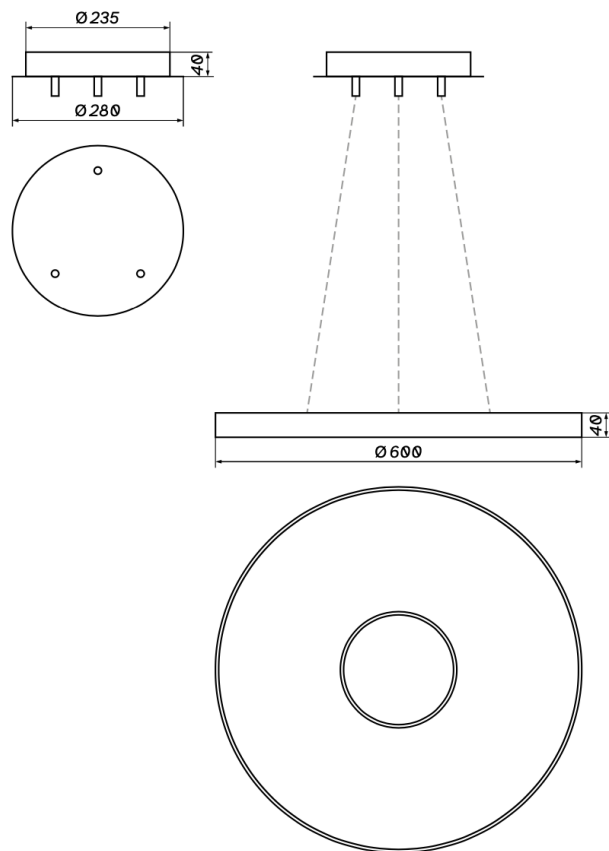
Temperatura pracy [°C] -10 ... +30

Czas nagrzania lampy do 60% lm <0,5s

Power Factor >0,95

Lampa przeznaczona do ściemniania Nie

Kod produktu	701768	701775	701782	701799
Strumień świetlny [lm]	5000	5000	5000	5000
Moc [W]	50	50	50	50
Skuteczność świetlna [lm/W]	100	100	100	100
Barwa [K]	3000	4000	3000	4000
Rozmiar	M	M	M	M
Kolor obudowy	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 $\pm 1\text{mm}$