



Jednolitość barwy [SDCM] <4

Kąt rozsyłu 36°

Współczynnik oddawania barw [CRI] 80

Współczynnik ochrony IP 20

Klasa ochrony przeciwporażeniowej I

Współczynnik zachowania strumienia 0,7

Napięcie [V] 220 - 240

Trwałość [h] 50 000

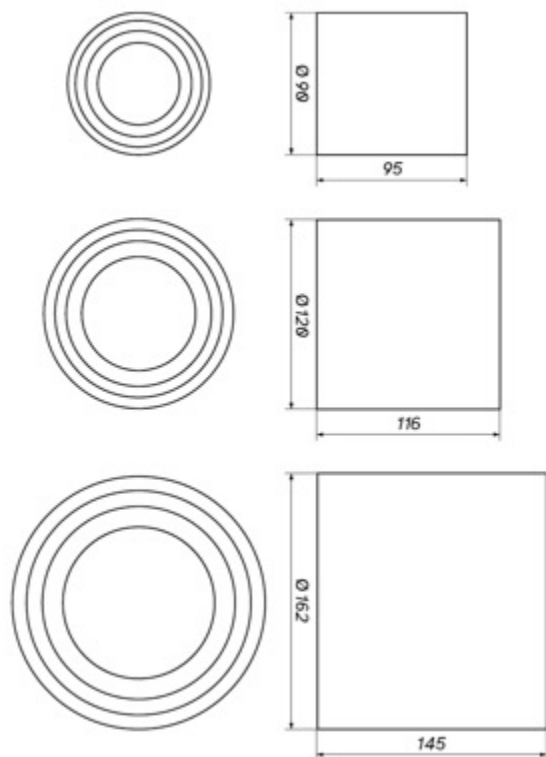
Temperatura pracy [°C] -10...+30

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

Power Factor >0,5

Lampa przeznaczona do ściemniania Opcjonalnie

Kod produktu	451189	451196	451202	451219	451226	451233	451240	451257	451264	451271	451288	451295
Strumień świetlny [lm]	430	430	450	450	856	856	889	889	1436	1436	1436	1436
Moc [W]	6	6	6	6	10	10	10	10	15	15	15	15
Skuteczność świetlna [lm/W]	71	71	75	75	85	85	89	89	95	95	95	95
Barwa [K]	3000	3000	4000	4000	3000	3000	4000	4000	3000	3000	4000	4000
Kolor obudowy	Biały	Czarny	Biały	Czarny	Biały	Czarny	Biały	Czarny	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 $\pm 1\text{mm}$