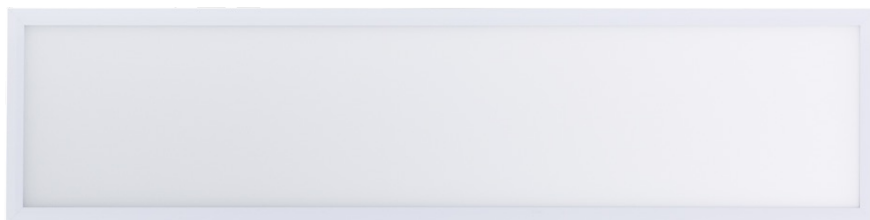


TIANA 120x30 UGR<19

OXYLED

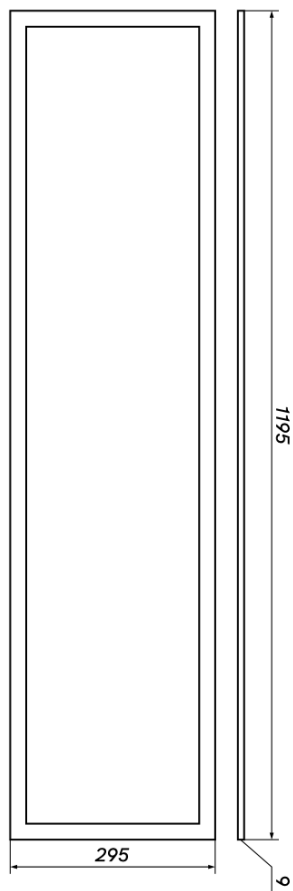


Jednolitość barwy [SDCM]	4
Współczynnik ośnienia [UGR]	<19
Kąt rozsyłu	90°
Współczynnik oddawania barw [CRI]	80
Współczynnik ochrony IP	40
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	230
Trwałość [h]	50 000
Temperatura pracy [°C]	-10 - +30
Czas nagrzania lampy do 60% Im	<0,5s
Power Factor	>0,95
Lampa przeznaczona do ściemniania	Opcjonalni- DALI/ 1-10V

Kod produktu	700532	458935
Strumień świetlny [lm]	5200	4500
Moc [W]	40	45
Skuteczność świetlna [lm/W]	130	100
Barwa [K]	4000	4000
Kolor obudowy	Biały	Biały

TIANA 120x30 UGR<19

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 $\pm 1\text{mm}$