

# MicroLINE ZAŚLEPKA FRONTOWA

# OXYLED



Jednolitość barwy [SDCM] -

Współczynnik oddawania barw [CRI] -

Współczynnik ochrony IP 20

Klasa ochrony przeciwporażeniowej I

Współczynnik zachowania strumienia -

Napięcie [V] 48

Trwałość [h] -

Temperatura pracy [°C] 0...30°

Czas nagrzania lampy do 60% lm -

Power Factor -

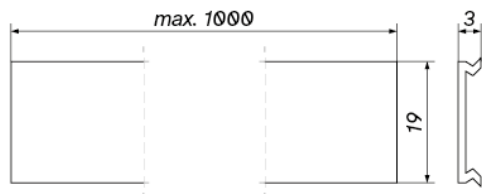
Lampa przeznaczona do ściemniania -

Kod produktu	702871	702888	702987	702994
Kolor	Czarny	Biały	Czarny	Biały
Typ	ZWYKŁA	ZWYKŁĄ	ALU	ALU

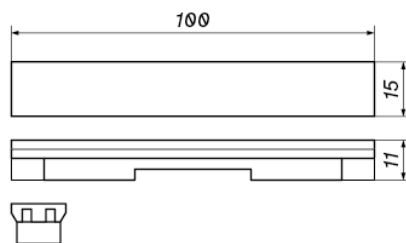
# MicroLINE ZAŚLEPKA FRONTOWA

# OXYLED

Więcej informacji o produkcie:



ZAŚLEPKA FRONTOWA



ZAŚLEPKA FRONTOWA ALU

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  $\pm 1\text{mm}$