

SZYNOPRZEWÓD 1-FAZOWY

OXYLED

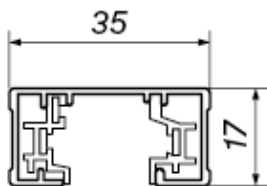


| | |
|------------------------------------|---------|
| Jednolitość barwy [SDCM] | - |
| Kąt rozsyłu | - |
| Współczynnik oddawania barw [CRI] | - |
| Współczynnik ochrony IP | 20 |
| Współczynnik zachowania strumienia | - |
| Napięcie max. [V] | 220-240 |
| Trwałość [h] | - |
| Temperatura pracy [°C] | 0...30° |
| Czas nagrzania lampy do 60% lm | - |
| Power Factor | - |
| Lampa przeznaczona do ściemniania | Nie |

| | | | | |
|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Kod produktu | 700778 | 700761 | 700785 | 700792 |
| Długość [m] | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Kolor obudowy | Biały | Czarny | Biały | Czarny |

SZYNOPRZEWÓD 1-FAZOWY

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 $\pm 1\text{mm}$