

# MultiLINE S75 LV

# OXYLED



Jednolitość barwy [SDCM]	<3
Kąt rozsyłu	23° / 34° / 50°
Współczynnik oddawania barw [CRI]	90
Współczynnik ochrony IP	20
Klasa ochrony przeciwporażeniowej	I
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	48
Trwałość [h]	35 000
Temperatura pracy [°C]	0 - +30
Czas nagrzania lampy do 60% Im	<0,5s
Power Factor	>0,5
Lampa przeznaczona do ściemniania	Opcjonalnie-DALI

# MultiLINE S75 LV

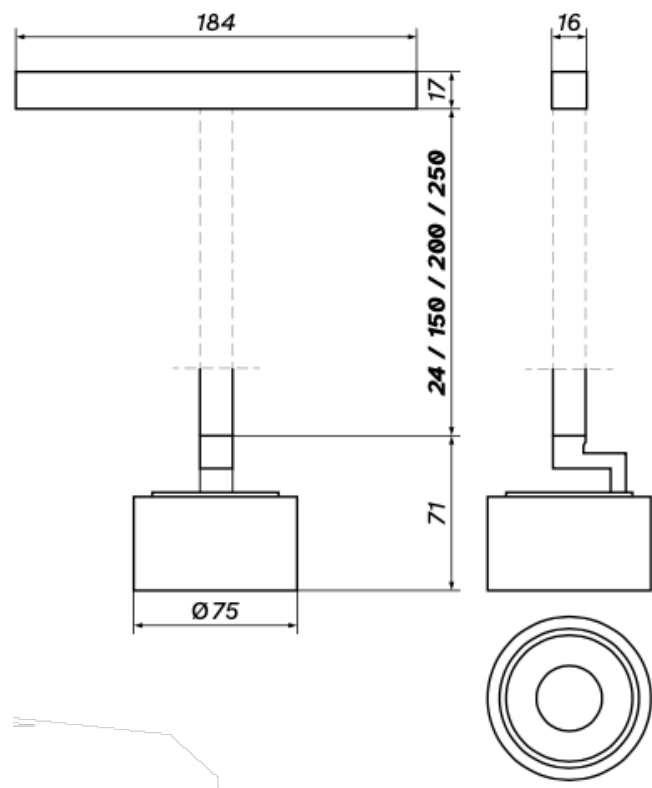
# OXYLED

Kod produktu	895177	895184	895191	895207	895214	895221	895238	895245
Strumień świetlny [lm]	739	739	739	739	739	739	739	739
Moc [W]	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2
Skuteczność świetlna [lm/W]	80	80	80	80	80	80	80	80
Barwa [K]	3000	3000	4000	4000	3000	3000	4000	4000
Kolor obudowy	Biały	Czarny	Biały	Czarny	Biały	Czarny	Biały	Czarny
Rozmiar	S	S	S	S	M	M	M	M

Kod produktu	895252	895269	895276	895283	895290	895306	895313	895320
Strumień świetlny [lm]	739	739	739	739	739	739	739	739
Moc [W]	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2
Skuteczność świetlna [lm/W]	80	80	80	80	80	80	80	80
Barwa [K]	3000	3000	4000	4000	3000	3000	4000	4000
Kolor obudowy	Biały	Czarny	Biały	Czarny	Biały	Czarny	Biały	Czarny
Rozmiar	L	L	L	L	XL	XL	XL	XL

# MultiLINE S75 LV

# 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  $\pm 1$ mm