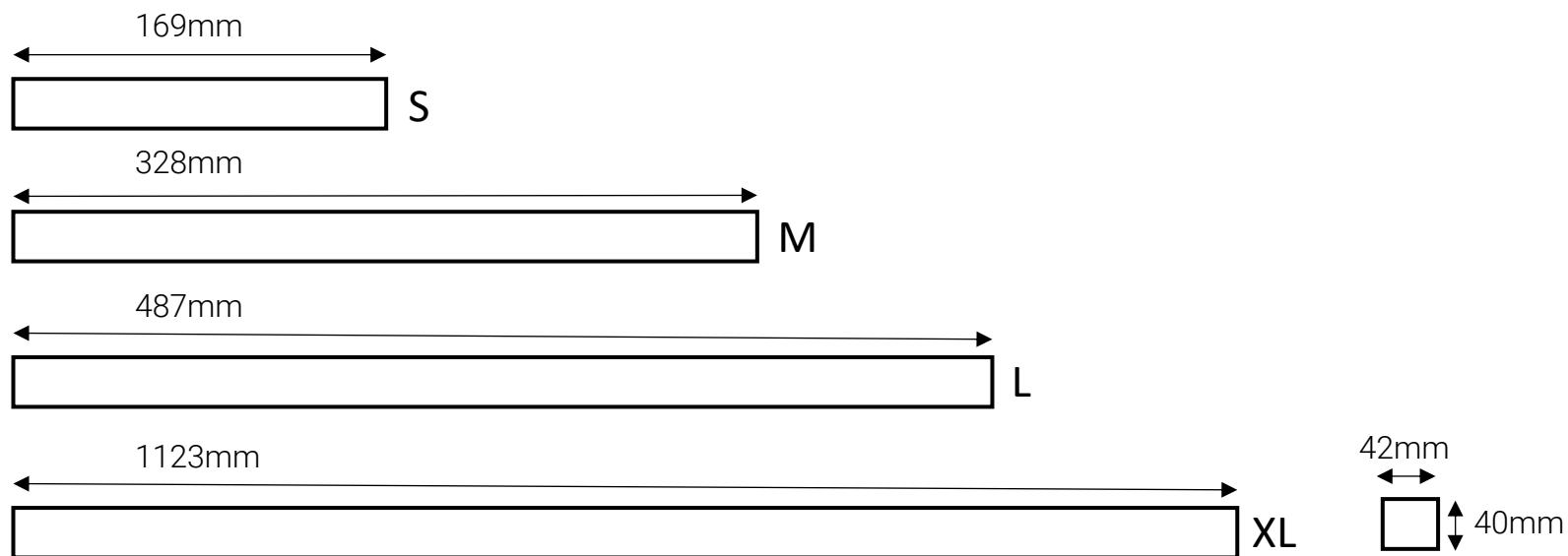







Jednolitość barwy [SDCM]	<4
Kąt rozsyłu	90°
Współczynnik oddawania barw [CRI]	80
Współczynnik ochrony IP	20
Współczynnik zachowania strumienia	0,7
Napięcie [V]	220 - 240
Trwałość [h]	30 000
Temperatura pracy [°C]	-10 ... +30
Czas nagrzania lampy do 60% lm	<0,5s
Power Factor	>0,5
Lampa przeznaczona do ściemniania	nie

Kod produktu	890332	890349	890356	890363	890370	890387	890394	890400
Strumień świetlny [lm]	388	388	776	776	1164	1164	3115	3115
Moc [W]	4	4	8	8	12	12	28	28
Skuteczność świetlna [lm/W]	97	97	97	97	97	97	111	111
Barwa [K]	3000	4000	3000	4000	3000	4000	3000	4000
Kolor obudowy	biało-czarny	biało-czarny	biało-czarny	biało-czarny	biało-czarny	biało-czarny	biało-czarny	biało-czarny
Długość	S	S	M	M	L	L	XL	XL



OXYLED	ZANO
	W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED.
	} LED
Nie można wymieniać lamp w oprawie.	
874/2012	

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 ± 1 mm