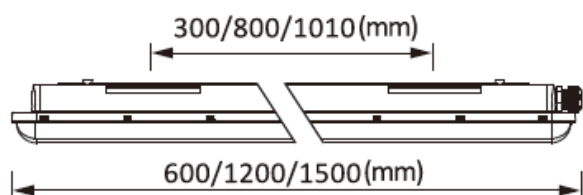
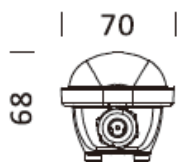


Lampy hermetyczne LED przeznaczone są m.in. do oświetlenia fabryk, magazynów, warsztatów, garaży, parkingów podziemnych oraz innych obiektów. Lampy wyposażone są w zasilacz marki OSRAM, a jako źródło światła zastosowano diody LED marki LG 2835 o skuteczności świetlnej 120lm/W. Obudowa jest wykonana z poliwęglanu i posiada stopień szczelności IP65. Mleczny dyfuzor z poliwęglanu zapewnia komfortowe, równomierne oświetlenie oraz minimalizuje efekt olśnienia. W zestawie znajduje się komplet zatrzaskowych uchwytów mocujących oraz kołki rozporowe i wkręty mocujące.



### Parametry techniczne

Napięcie (V)	220-240
Częstotliwość (Hz)	50/60
Kąt rozsyłu światła	120°
Współczynnik oddawania barw CRI (Ra)	>80
Stopień ochrony (IP)	IP65
Stopień odporności (IK)	IK08
Temperatura pracy (°C)	-20 do +35
Żywotność (h)	50 000
Diody	LG 2835
Certyfikaty	CE, RoHS, ENEC
Sposób podłączenia	Jednostronny Dwustronny (opcja)
Gwarancja	3 lata

Model	Moc (W)	Temp. barwowa (K)	Strumień świetlny* (lm)	Kąt rozsyłu światła	Wymiary (dł.xszer.xwys.) (mm)	Waga (kg)
SR05-24W-630	24	3000-3500 4000-4500 5500-6000	2880	120°	600x70x68	0,5
SR05-36W-1230	36	3000-3500 4000-4500 5500-6000	4320	120°	1200x70x68	1
SR05-50W-1530	50	3000-3500 4000-4500 5500-6000	6000	120°	1500x70x68	1,4

\*strumień świetlny podano dla źródła światła