
























Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-SL28-E40	28x1W		2000÷2150lm	180°	ø90x265mm	AC 90÷240V	IP40	
Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-COSMB30-E40	28x1W		2100÷2250lm	360°	ø106x160mm	AC 90÷240V	IP40	
Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-COSMB48-E40	48x1.25W		4500÷4750lm	360°	ø110x255mm	AC 90÷240V	IP40	

Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-SL30	1x30W		2400÷2700lm	120°	530x240x140mm	AC 90÷240V	IP65	
Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-SL50	1x50W		4000÷4500lm	120°	710x350x140mm	AC 90÷240V	IP65	
Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-SL80	2x40W		6400÷7200lm	120°	764x357x158mm	AC 90÷240V	IP65	
Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-SL100	2x50W		8000÷10000lm	120°	764x357x158mm	AC 90÷240V	IP65	

Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-SL150	2x75W		12000÷13500lm	120°	764x357x158mm	AC 90÷240V	IP65	
Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-SL56	56x1W		4180÷4700lm	120°	447x307x124mm	AC 90÷240V	IP65	
Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-SL112	112x1W		8400÷9100lm	120°	612x307x124mm	AC 90÷240V	IP65	
Model	Ilość diod	Rodzaj diody	Strumień świetlny	Kąt świecenia	Rozmiar	Napięcie	Poziom ochrony IP	
EL-SL168	168x1W		12800÷13300lm	120°	747x307x124mm	AC 90÷240V	IP65	