



CONFIGURA TU LUMINARIA SKAT M

Modelo	Difusor	Cable	Óptica	Tº de color	Flujo	Equipo	Regulación	Protección	Acabado	Descripción
SKAMPF										Simon SKAT Istanium® LED, tamaño M, fijación post-top ø60 mm, cubierta plana
	ATF									Difusor de metacrilato alta resistencia al impacto transparente plano
		P								Con precableado de 10 cm y conector IP67
			RG_							Óptica Vial Frontal Tipo G
			RJ_							Óptica Vial Frontal Tipo J
			RA_							Óptica Vial Extensiva Tipo A
			RE_							Óptica Vial Extensiva Tipo E
			SA_							Óptica Simétrica Tipo A
			RF_							Óptica Vial Frontal Tipo F
			RW_							Óptica Vial Amplia
			RW_							Óptica Vial Amplia
				NDL						Luz de día neutra – 4.000 K
				WDL						Luz de día cálida – 3.000 K
				SDL						Luz de día suave – 2.700 K
					_12W350					12 W 350 mA 1.690 lm @ 4000 K
					_18W530					18 W 530 mA 2.400 lm @ 4000 K
					_24W700					24 W 700 mA 2.980 lm @ 4000 K
					_32W700					32 W 700 mA 4.010 lm @ 4000 K
					_36W530					36 W 530 mA 4.760 lm @ 4000 K
					_49W700					49 W 700 mA 5.950 lm @ 4000 K
						IA23_				Equipo electrónico a 230 VAC 50 / 60 Hz, protección estándar contra sobretensiones 6 kV
						IA23S				Equipo electrónico a 230 VAC 50 / 60 Hz, protección adicional contra sobretensiones 10 kV
							2N_			Regulación sin línea de mando (autorregulación)
							1N_			Sin regulación (on/off)
							1-10			Regulación mediante entrada protocolo 1.10V
							DALI			Regulación mediante entrada protocolo DALI
								C1		Protección eléctrica de la luminaria Clase 1
								C2		Protección eléctrica de la luminaria Clase 2
									GYDECO	Acabado Gris Decorativo Pintado colores Simon Lighting Pintado colores carta RAL classic