



CONFIGURA TU LUMINARIA KOS

PROYECCIÓN

KOS

Modelo	Difusor	Cable	Óptica	Tº de color	Flujo	Equipo	Regulación	Protección	Acabado	Descripción
KOSLXF										Simon KOS Istanium® LED, tamaño L, fijación por lira
	GTF									Difusor de vidrio templado transparente plano inastillable
		P								Con cable de instalación (0,2 m) y conector estanco IP67
			RG_							Óptica Vial Frontal Tipo G
			RJ_							Óptica Vial Frontal Tipo J
			RA_							Óptica Vial Extensiva Tipo A
			AE_							Óptica Asimétrica Tipo E
			AG_							Óptica Asimétrica Tipo G
			TA_							Óptica Túnel Cenital
			CIN							Óptica Cónica Intensiva
			CME							Óptica Cónica Media Tipo E
			CMM							Óptica Cónica Media Tipo M
			RF_							Óptica Vial Frontal Tipo F
			RW_							Óptica Vial Amplia
				NDL						Luz de día neutra – 4.000 K
				WDL						Luz de día cálida – 3.000 K
				SDL						Luz de día cálida – 2.700 K
					_98W350					98 W 350 mA 15.960 lm @ 4000K
					151W530					151 W 530 mA 22.410 lm @ 4000K
					203W700					203 W 700 mA 28.580 lm @ 4000K
					292W980					292 W 980 mA 36.150 lm @ 4000K
						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 1.10
						DALI				Regulación Flujo desde Cabecera (Regulador cuadro eléctrico)
								C1		Protección eléctrica de la luminaria Clase 1
									GY9007	Acabado RAL GY9007
										Pintado colores Simon Lighting
										Pintado colores carta RAL classic