



CONFIGURA TU LUMINARIA NATH L

Modelo	Difusor	Cable	Óptica	T° de color	Flujo	Equipo	Regulación	Protección	Acabado	Descripción
NATLXF										Simon NATH Istanium® LED, tamaño L, fijación lateral y post-top Ø60 mm, cubierta plana
	GTF									Difusor de vidrio transparente plano inastillable
		0								Sin cable de instalación (0 m)
			RJ_							Óptica Vial Frontal Tipo J, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
			RE_							Óptica Vial Extensiva Tipo E, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
			RM_							Óptica Vial Clase M, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
			RF_							Óptica Vial Frontal Tipo F, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
			RW_							Óptica Vial Amplia, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
				NDL						Luz de día neutra
				WDL						Luz de día cálida
				SDL						Luz de día suave
					_63W350					63 W 350 mA 10.040 lumen @ 4000 K
					_97W530					97 W 530 mA 14.240 lumen @ 4000 K
					130W700					130W 700 mA 17.670 lumen @ 4000 K
					200W_1K					200 W 1050 mA 23.000 lumen @ 4000 K
					193W530					193 W 530 mA 27.630 lumen @ 4000 K
					260W700					260 W 700 mA 34.240 lumen @ 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)
						2N+				Regulación con línea de mando
						1N_				Sin regulación (on/off)
						CAD_				Regulación Flujo desde Cabecera (Regulador cuadro eléctrico)
						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
									GY9007	Acabado RAL GY9007 Pintado colores Simon Lighting Pintado colores carta RAL classic