



CONFIGURA TU LUMINARIA NATH M

Modelo	Difusor	Cable	Óptica	Tº de color	Flujo	Equipo	Regulación	Protección	Acabado	Descripción
NATMXF										Simon NATH Istanium® LED, tamaño M, fijación lateral y post-top Ø60 mm, cubierta plana
	GTF									Difusor de vidrio templado transparente plano inastillable
		0								Sin cable de instalación (0 m)
			RG_ RJ_ RA_ RE_ RF_ RW_							Óptica Vial Frontal Tipo G Óptica Vial Frontal Tipo J Óptica Vial Extensiva Tipo A Óptica Vial Extensiva Tipo E Óptica Vial Elíptica Tipo 1 Óptica Asimétrica Tipo E
				NDL WDL SDL						Luz de día neutra – 4.000 K Luz de día cálida – 3.000 K Luz de día suave – 2.700 K
					_12W350 _24W700 _36W530 _49W700 _54W530 _73W700 _91W530 109W530					12 W 350 mA 1.760 lm @ 4000 K 24 W 700 mA 3.360 lm @ 4000 K 36 W 530 mA 4.960 lm @ 4000 K 49 W 700 mA 6.330 lm @ 4000 K 54 W 530 mA 7.390 lm @ 4000 K 73 W 700 mA 9.300 lm @ 4000 K 91 W 530 mA 12.340 lm @ 4000 K 109 W 530 mA 14.590 lm @ 4000 K
						IA23_ IA23S IA12_				Equipo electrónico a 230 VAC 50 / 60 Hz, protección estándar contra sobretensiones 6 kV Equipo electrónico a 230 VAC 50 / 60 Hz, protección adicional contra sobretensiones 10 kV Equipo electrónico 12 / 24 VDC C3 (solares). Sólo admite hasta 36 W y regulación 1N y 2N-
						2N- 2N+ 1N_ CAD_ 1-10 DALI MOV				Regulación sin línea de mando (autorregulación) Regulación con línea de mando Sin regulación (on/off) Regulación Flujo desde Cabecera (Regulador cuadro eléctrico) Regulación mediante entrada protocolo 1.10V Regulación mediante entrada protocolo DALI Detección movimiento peatonal
							C1 C2 C3			Protección eléctrica de la luminaria Clase 1 Protección eléctrica de la luminaria Clase 2 Clase 3 (exclusiva DC)
								GY9007		Acabado RAL GY9007 Pintado colores Simon Lighting Pintado colores carta RAL classic