



CONFIGURA TU LUMINARIA IRIS LED

Modelo	Difusor	Cable	Óptica	T° de color	Flujo	Equipo	Regulación	Protección	Acabado	Descripción
IRISLF										IRIS Istanium® LED, S (300 mm), fijación lateral, tapas laterales planas con ángulo de giro de 110°
IRIMLF										IRIS Istanium® LED, tamaño M (600 mm), fijación lateral, tapas laterales planas con ángulo de giro de 110°
IRILLF										IRIS Istanium® LED, tamaño L (900 mm), fijación lateral, tapas laterales planas con ángulo de giro de 110°
IRIHLF										IRIS Istanium® LED, tamaño H (1200 mm), fijación lateral, tapas laterales planas con ángulo de giro de 110°
IRISTF										IRIS Istanium® LED, tamaño S (300 mm), fijación central alta, tapas laterales planas con ángulo de giro de 95°
IRIMTF										IRIS Istanium® LED, tamaño M (600 mm), fijación central alta, tapas laterales planas con ángulo de giro de 95°
IRILTF										IRIS Istanium® LED, tamaño L (900 mm), fijación central alta, tapas laterales planas con ángulo de giro de 95°
IRIHTF										IRIS Istanium® LED, tamaño H (1200 mm), fijación central alta, tapas laterales planas con ángulo de giro de 95°
GTF										Difusor de vidrio templado transparente plano inastillable
	0									Sin cable de instalación (0 m)
		C09								Óptica cónica 9°, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
		C28								Óptica cónica 28°, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
		C45								Óptica cónica 45°, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
		EA_								Óptica elíptica 10x50°, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
		AM_								Óptica asimétrica 16x60°, tipo multióptica para garantizar la homogeneidad de la fotometría
			NDL							Luz de día neutra – 4.000 K
			WDL							Luz de día cálida – 2.800 K
			CDL							Luz de día fría – 6.000 K
			DDL							Luz de día dinámica (con regulación DMX / DALI)
			RGB							RGB (con regulación DMX / DALI)
			R3W							RGB + NDL (con regulación DMX / DALI)
					_18W350					18 W 350 mA 1.015 lm @ 4000 K
					_30W350					30 W 350 mA 2.029 lm @ 4000 K
					_43W350					43 W 350 mA 3.044 lm @ 4000 K
					_55W350					55 W 350 mA 4.058 lm @ 4000 K
						MA23_				Equipo electrónico a 230 VAc 50 Hz
							1N_			Regulación sin línea de mando (autorregulación)
							DMX_			Regulación con línea de mando
							DALI			Sin regulación (on/off)
								C1		Protección eléctrica de la luminaria Clase 1
									AS_	Aluminio Anodizado
									BK9005	Negro RAL9005
									WH9003	Blanco RAL9003