

FICHA TÉCNICA

PRIMA LED

TIPO DE LUMINARIA: Hermética de Aplicar

SISTEMA ÓPTICO: Difusor de Policarbonato Opal

DISTRIBUCIÓN DE LUZ: Directa - Simétrica

ESTRUCTURA: Policarbonato

DRIVER: TCI

LEDs: TCI

ACCESORIOS: Incluye Ganchos de sujeción en Acero Inoxidable

IP66

DIMERIZABLE DALI

APTO EQUIPO DE EMERGENCIA



DETALLES



Fabricadas en República Checa, la luminaria es adecuada para espacios industriales techados interiores y exteriores, almacenes, áreas deportivas, talleres, garajes, terminales de transporte, estructuras de servicios públicos y laboratorios sin peligro de explosión de gas, polvo y humos combustibles.

Protección IP66, versiones dimerizables **DALI apto emergencia**, vida útil de 50,000 hs y una eficiencia lumínica de **134 lm/W** la hacen una de las mejores luminarias herméticas del mercado.

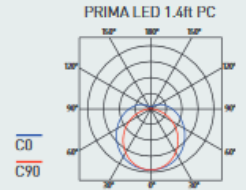
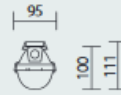
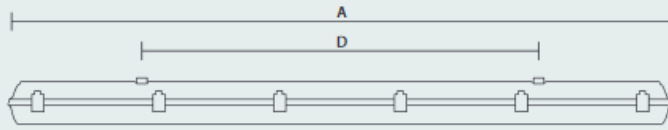
CRI >80



IS ILUMINACIÓN
SUDAMERICANA

FICHA TÉCNICA

MODELOS DISPONIBLES



Code	Type	Max. ambient temperature [°C]	Luminous flux of LED modules [lm]	Luminous flux of light fitting [lm]	Power consumption [W]	System efficacy [lm/W]	Net weight [kg]	A [mm]	D [mm]
For ambient temperature $t_a = 45^\circ\text{C}$ - body: grey polycarbonate - diffuser: translucent polycarbonate									
65010	PRIMA LED 1.2ft PC 1300/840	45	1300	1260	10	126	1,3	662	350
65020	PRIMA LED 1.2ft PC 1600/840	45	1600	1510	12	126	1,2	662	350
65030	PRIMA LED 1.2ft PC 2200/840	40	2200	1950	15	130	1,3	662	350
65040	PRIMA LED 1.4ft PC 2600/840	45	2600	2320	18	129	1,9	1272	700
65050	PRIMA LED 1.4ft PC 3200/840	45	3200	2860	22	130	1,7	1272	700
65060	PRIMA LED 1.4ft PC 4400/840	40	4400	3920	30	131	1,9	1272	700
65460	PRIMA LED 1.4ft PC 6400/840	40	6400	5650	43	131	1,9	1272	700
65070	PRIMA LED 1.5ft PC 3250/840	45	3250	2810	22	128	2,3	1572	940
65080	PRIMA LED 1.5ft PC 4000/840	45	4000	3530	27	131	2,2	1572	940
65090	PRIMA LED 1.5ft PC 5500/840	40	5500	4940	37	134	2,3	1572	940
65490	PRIMA LED 1.5ft PC 8000/840	40	8000	7090	54	131	2,3	1572	940

ACCESORIOS (consultar disponibilidad)



IS ILUMINACIÓN SUDAMERICANA