



## Luminaria con tecnología LED

- ✓ Luminaria de fijar a columna
- ✓ Luminaria de fijar a pared



Luminaria vial de LED IP66, Clase I.

### Características:

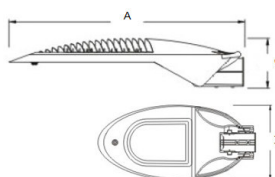
- Cuerpo realizado en aluminio fundido, con tratamiento anti-corrosión y tornillos en acero inoxidable.
- Pantalla de protección frontal de vidrio templado, transparente de 5mm de espesor.
- FP >0,95
- Chip LED de CREE
- Driver Meanwell.
- Ángulo de inclinación ajustable, para su instalación tanto sobre columnas, como en fachadas mediante la utilización de un brazo.
- Chip de LED y Driver incluido.
- Fácil instalación.
- Temperatura de trabajo: -20 + 50°C
- Ra > 80
- Vida útil media: L70B10 50.000 horas
- Grado de estanqueidad IP66



Referencia	Potencia	Voltaje	Frecuencia	Ra	FP	Peso	Ø Instalación
700.030	30W	AC 90-264V	50 / 60 Hz	>80	> 0,95	2,8 Kg	Ø 48 mm
700.050	50W	AC 90-264V	50 / 60 Hz	>80	> 0,95	2,8 Kg	Ø 48 mm
700.080	80W	AC 90-305V	50 / 60 Hz	>80	> 0,95	5,9 Kg	Ø 40/60 mm
700.080B	80W	AC 90-305V	50 / 60 Hz	>80	> 0,95	5,9 Kg	Ø 40/60 mm

### Medidas:

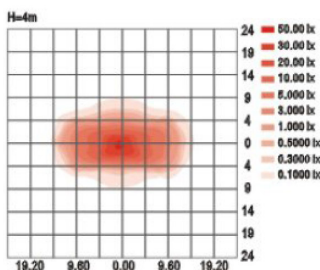
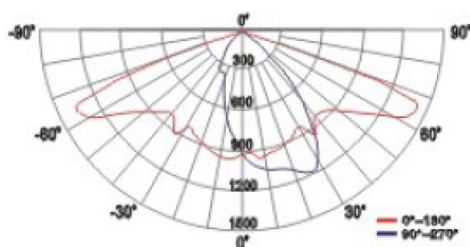
Referencia	A	B	C
700.030	474 mm	238 mm	100 mm
700.050	474 mm	238 mm	100 mm
700.080	644 mm	303 mm	132 mm
700.080B	585 mm	270 mm	125 mm



### Datos lumínicos:

Referencia	700.030		700.050		700.080		700.080B	
	Lúmenes		Lúmenes		Lúmenes		Lúmenes	
Tonalidad	LED	Luminaria	LED	Luminaria	LED	Luminaria	LED	Luminaria
6000 K	4.200 lm	3.510 lm	7.000 lm	5.850	11.200 lm	9.360	11.200 lm	9.080 lm

### Curva fotométrica:



LED

