




Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Aislamiento eléctrico	CIII
	Tensión (V)	3,7V
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP65
	Color cuerpo	Negro
	Cuerpo	ABS
K	Temperatura de color	3.000K/4.000K
	CRI Índice de repr. cromática	≥80
	Ángulo de apertura	90°
	Dimensiones	221x140x109,2mm
	Posición de montaje	Superficie
	Temp. de funcionamiento	-5 +35
	Flujo luminoso (lm)	380lm
	Vida útil	25.000h

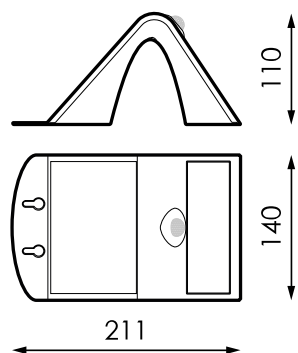


Referencias



	W	ϕ_{LUM}	K				Δ	
472135	3,2W	380lm	3.000K	Negro	≥ 80	25.000h	90°	221x140x109,2 mm
472142	3,2W	400lm	4.000K	Negro	≥ 80	25.000h	90°	221x140x109,2 mm
472159	3,2W	380lm	3.000K	Blanco	≥ 80	25.000h	90°	221x140x109,2 mm
472166	3,2W	400lm	4.000K	Blanco	≥ 80	25.000h	90°	221x140x109,2 mm
472173	3,2W	380lm	3.000K	Gris	≥ 80	25.000h	90°	221x140x109,2 mm
472180	3,2W	400lm	4.000K	Gris	≥ 80	25.000h	90°	221x140x109,2 mm

Dimensiones



Fotometría





Info



Batería reemplazable en los modelos de 3,2W y 6,8W