



### Características técnicas:

**Chips LED:** ..... Osram 3030  
**Temperatura color:** ..... 3000K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K / RGB  
**Drivers:** ..... Inventronics / MeanWell / Philips  
**Regulación:** ..... 0-10V / PWM / Timer / DALI  
**Voltaje:** ..... 24V DC  
**Materiales:** ..... carcasa AL / fijaciones AL / Cristal templado  
**Protección (IP - IK):** ..... IP67 - IK09 / IK10  
**Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía:** ..... 35.000 ~ 100.000 horas / 3 ~ 10 años  
**Temp. de trabajo:** ..... - 30°C ~ + 55°C  
**Certificaciones:** ..... [CE](#) [ROHS](#)

Modelo	Potencia	Chips Qty	Temp. color	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
FL37-300	6W	6PCS	R/G/B/W	Simétrica	>100	300 x 33 x 25
FL37-500	12W	12PCS		Asimétrica	>100	500 x 33 x 25
FL37-1000	24W	24PCS	RGB(DMX512) / RGBW(DMX512)	10°x65°	>100	1000 x 33 x 25
FL37-300	6W	6PCS		Simétrica	>80	300 x 33 x 25
FL37-500	9W/18W	9PCS		Asimétrica	>80	500 x 33 x 25
FL37-1000	18W/24W	18PCS		10°x65°	>80	1000 x 33 x 25

### Otras distribuciones fotométricas disponibles:

