



### Características técnicas:

**Chips LED:** ..... Philips 3030 / Philips 5050  
**Temperatura color:** ..... 3000K / 4000K / 5000K / 5700K  
**Drivers:** ..... Inventronics / MeanWell / Philips  
**Regulación:** ..... 0-10V / PWM / Timer / DALI  
**Voltaje:** ..... 100-277V AC 50/60 Hz  
**Factor de potencia:** ..... > 0,95  
**Categoría eléctrica:** ..... Clase I / Clase II  
**Materiales:** ..... carcasa AL / disipador AL / Cristal templado  
**Protección (IP - IK):** ..... IP66 - IK09 / IK10  
**Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía:** ..... 50.000 ~ 100.000 horas / 5 ~ 10 años  
**Temp. de trabajo:** ..... - 30°C ~ + 50°C  
**Certificaciones:** ..... **CE ROHS**

Modelo	Potencia	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
FL08-200W	200W	52P7S		>110	Ø375 x 470
FL08-300W	300W	52P7S	25° / 45° /	>110	Ø375 x 470
FL08-400W	400W	60P8S	60° / 90° /	>110	Ø375 x 500
FL08-500W	500W	72P8S	100°	>110	Ø375 x 500

### Otras distribuciones fotométricas disponibles:

