



Características técnicas:

Chips LED: Samsung / Osram - 3535 / 3737
Temperatura color: 3000K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K
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 / Lente PC
Protección (IP - IK): IP66 - IK09 / IK10
Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía: 50.000 ~ 100.000 horas / 5 ~ 10 años
Temp. de trabajo: - 40°C ~ + 50°C
Certificaciones: **CE ROHS**

Modelo	Potencia	LED (LM/W)	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
FL23-450W	450W	3*(4P19S)		>130	532 x 514 x 233
FL23-600W	600W	4*(3P24S)	9° / 15° / 25° / 40°	>130	532 x 510 x 251
FL23-800W	800W	4*(4P19S)		>125	534 x 506 x 272
FL23-1000W	1000W	4*(4P19S)		>120	534 x 511 x 294

Otras distribuciones fotométricas disponibles:

