



Características técnicas:

Chips LED: Osram 2835
Temperatura color: RGB
Drivers: Zhihe / Inventronics / MeanWell / Philips
Regulación: 0-10V / PWM / Timer / DALI
Voltaje: 100-240V AC 50/60 Hz
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: 35.000 ~ 100.000 horas / 3 ~ 10 años
Temp. de trabajo: - 35°C ~ + 50°C
Certificaciones: **CE ROHS**

Modelo	Potencia	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
FL33-10W	10W	3P6S		>100	150 x 107 x 44
FL33-20W	20W	6P6S		>100	223 x 146 x 44
FL33-30W	30W	10P6S	120°	>100	260 x 184 x 47
FL33-50W	50W	15P6S		>100	330 x 240 x 48
FL33-100W	100W	30P6S		>100	350 x 285 x 53

Otras distribuciones fotométricas disponibles:

