



CE CB  **RoHS**

Características técnicas:

Chips LED:Osram / Philips - 3535
Temperatura color: R/G/B/W – RGBW – W: 2700~6500K
Regulación: ON-OFF / DMX512
Voltaje: DC 24V
Factor de potencia: >0,9
Categoría eléctrica: Clase I / Clase II
Materiales:carcasa AL / disipador AL / Lente PC / Cristal templado
Protección (IP - IK): IP66 - IK08 / IK09
Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía: 50.000 ~ 100.000 horas / 2 ~ 10 años
Temp. de trabajo: - 30°C ~ + 60°C
Certificaciones: **CE CB ROHS**

Modelo	Potencia	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
FL30A-8W	8W	4S2P		>100	100 x 100 x 100
FL30A-12W	12W	4S2P		>100	100 x 100 x 100
FL30A-16W	16W	4S4P	10° / 25° /	>100	150 x 150 x 105
FL30A-32W	32W	4S4P	40° / 60°	>100	150 x 150 x 105
FL30A-24W	24W	6S4P		>100	180 x 180 x 120
FL30A-48W	48W	6S4P		>100	180 x 180 x 120

Otras distribuciones fotométricas disponibles:

