



CE CB  **RoHS**

Características técnicas:

Chips LED: Osram / Philips - 3535
Temperatura color: R/G/B/W – RGBW
CRI: >70
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 ~ + 50°C
Certificaciones: **CE CB ROHS**

Modelo	Potencia	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
FL30B-12W(S)	12W	4S3P		>100	Ø100 x 132 x 98
FL30B-24W(S)	24W	4S3P		>100	Ø100 x 132 x 98
FL30B-16W(M)	16W	4S4P	10° /	>100	Ø153 x 183 x 133
FL30B-32W(M)	32W	4S4P	15° / 25° /	>100	Ø153 x 183 x 133
FL30B-24W(L)	24W	6S4P	40° / 60°	>100	Ø220 x 280 x 203
FL30B-48W(L)	48W	6S4P		>100	Ø220 x 280 x 203

Otras distribuciones fotométricas disponibles:

