



CE CB  **RoHS**

Características técnicas:

Chips LED: Osram / Philips - 3030
Temperatura color: R/G/B/W
Drivers: Inventronics / MeanWell / Philips
Regulación: ON-OFF
Voltaje: AC 220V / DC 24V
Categoría eléctrica: Clase I / Clase II
Materiales: carcasa AL / disipador AL / Lente PC / Cristal templado
Protección (IP - IK): IP66 - IK09 / IK10
Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía: 30.000 ~ 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)
FL30C-6W	6W	1P3S		>100	Ø 93 x 100
FL30C-12W	12W	2P6S		>100	Ø 145 x 127
FL30C-18W	18W	2P9S	5°/10°/15°/ 25°/30°/40°/ 60°/80°	>100	Ø 177 x 214
FL30C-24W	24W	2P12S		>100	Ø 198 x 227
FL30C-36W	36W	2P18S		>100	Ø 219 x 168
FL30C-50W	50W	10P5S		>100	Ø 251 x 272

Otras distribuciones fotométricas disponibles:

