



Características técnicas:

Chips LED: Sanan / Philips / Osram - 2835
Temperatura color: 3000K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K
Drivers: LIFUD / BOKE
Regulación: 0-10V / PWM / Timer / DALI
Voltaje: 100-277V AC 50/60 Hz
Factor de potencia: > 0,9
Categoría eléctrica: Clase I / Clase II
Materiales: carcasa PC / pantalla PC (color opaco / transparente)
Protección (IP - IK): IP65 / IP66 – IK08 / IK09
Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía: 50.000 ~ 100.000 horas / 5 ~ 10 años
Certificaciones: **CE CB TUV ROHS**

Modelo	Potencia	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
SF02-600-20W	20W	10P12S	120°	>130	600 x 74 x 64
SF02-600-30W	30W	10P12S		>130	600 x 74 x 64
SF02-1200-40W	40W	20P12S		>130	1200 x 74 x 64
SF02-1200-50W	50W	20P12S		>130	1200 x 74 x 64
SF02-1500-50W	50W	24P12S		>130	1500 x 74 x 64
SF02-1500-60W	60W	24P12S		>130	1500 x 74 x 64