



Características técnicas

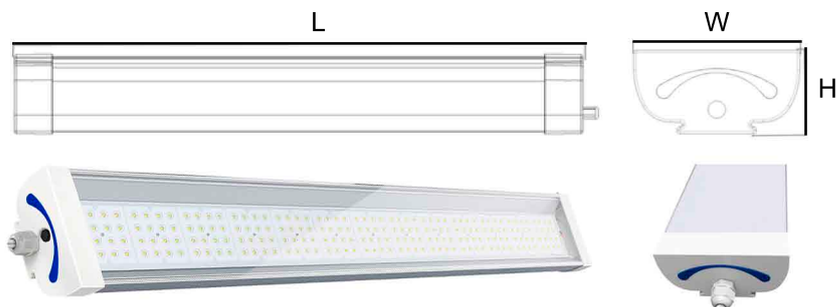


Chips LED:	Sanan / Philips / Osram - 2835
Temperatura color:	3000K ~ 6500K
CRI:	>80
Distribuciones fotométricas:	30° / 60° / 90° / 120°
Drivers:	LIFUD / BOKE
Regulación (Opcional):	0-10V / PWM / Timer / DALI / Otros
Rango voltaje entrada:	100-240V ~ 277V (según modelo de driver instalado)
Factor de potencia:	> 0,95
Categoría eléctrica:	Clase I / Clase II
Protector sobretensiones:	4KV / 10KV / 20KV
Materiales:	carcasa AL / pantalla PC (color opaco / transparente)
Protección (IP - IK):	IP65 - IK08 / IK10 (Opcional)
Instalación:	atornillado / suspendido / conexionado en serie
Vida útil (L80B10) Ta 25°C:	50.000 ~ 100.000 horas
Garantía:	5 años / 10 años (Opcional)
Temperatura de trabajo:	- 30°C ~ + 50°C
Certificaciones:	CE TUV CB ROHS

MODELO	POTENCIA	LM/W (30°/60°/90°)	LM/W (120°)
SF06-600-50W	40W	>140	>130
SF06-1200-100W	50W	>140	>130
SF06-1500-150W	60W	>140	>130



Dimensiones



MODELO	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Peso (KG)
SF06-600	600	116	60	1,5
SF06-1200	1200	116	60	3,0
SF06-1500	1500	116	60	3,3