

Características técnicas







Chips LED: Philips / Osram - 2835

Temperatura color: 3000K ~ 6500K

CRI: >80

Distribuciones fotométricas: 63° / 73° / 104° / 120° / Asim. 60° / Otros **Antideslumbramiento:** UGR<6 / UGR<13 / UGR<22

Drivers: LIFUD / BOKE

Regulación (Opcional): 0-10V / PWM / Timer / DALI / Otros

Rango voltaje entrada: 200-240V ~ 277V (según modelo de driver instalado)

Factor de potencia: >0,9
Difusor: PS
Protección (IP): IP40

Instalación: anclado o suspendido con cable de acero a techo

Vida útil (L80B10) Ta 25°C: 50.000 ~ 100.000 horas

Garantía: 5 ~ 10 años

Certificaciones: CE TUV ROHS

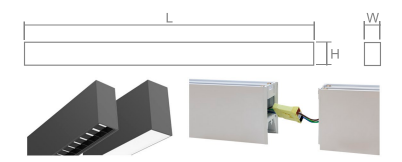
MODELO	POTENCIA	LM/W (2835)
LL02-1000	10W - 20W	>100
LL02-1200	15W - 25W	>100
LL02-1500	20W - 30W	>100
LL02-2400	30W - 40W	>100

CONECTORES LINEAL LIGHT LL01 / LL02

LL-L	Conexión para lineales en L
LL-T	Conexión para lineales en T
LL-X	Conexión para lineales en X



Dimensiones



MODELO	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Peso (KG)
LL02-1000	990	50	95	1,25
LL02-1200	1130	50	95	1,40
LL02-1500	1550	50	95	1,70
LL02-2400	2250	50	95	2,45