

# Strip Line®

Low Bay Series

**JUNGO**  
LIGHTING

Luminaria lineal LED para aplicaciones comerciales, diseñada para ofrecer flexibilidad total mediante selección de potencia, temperatura de color y óptica intercambiable.



Multivoltaje

100 - 277V



Ajustable en campo

CCT y Potencia Seleccionables

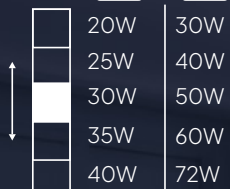
## Ajustable en campo

Switch de potencia y CCT integrado

Potencia

4FT

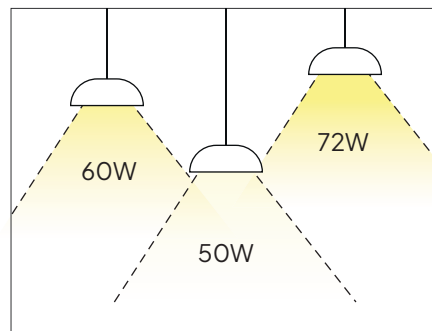
8FT



CCT

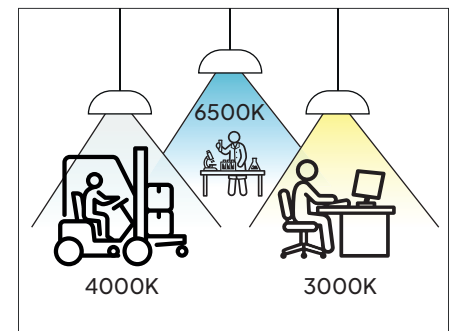


### Ajuste según altura



Ajusta la **potencia** para lograr iluminación uniforme en distintas alturas, sin cambiar de luminaria.

### Ajuste según tarea visual



Configura **potencia y temperatura** de color según la actividad, mejorando confort y visibilidad.

## Iluminación Flexible para tu Proyecto

### Variedad de montajes



Montaje con V-Hook  
(Incluido)



Montaje suspendido con  
cadena (Opcional)



Montaje sobrepuesto  
(Opcional)

### Ópticas Opcionales



Óptica Redonda (Incluida)



Óptica Plana (Opcional)



Óptica Amplia (Opcional)

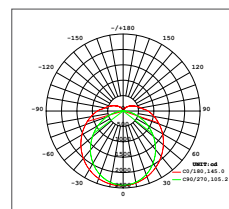
### Backup Lighting



Disponible  
con batería de  
emergencia

Iluminación disponible en  
todo momento.

### Fotometrías



120°

### Certificaciones





## Especificaciones Técnicas

Modelo	Potencia Seleccionable	CCT Seleccionable	Ángulo de apertura	Voltaje	Eficiencia Luminosa
4FT	20W 25W 30W 35W 40W	3000K 3500K 4000K 5000K 6500K	120°	100-277V	140lm/W
8FT	30W 40W 50W 60W 72W	3000K 3500K 4000K 5000K 6500K	120°	100-277V	140lm/W

## Tabla de Eficiencia

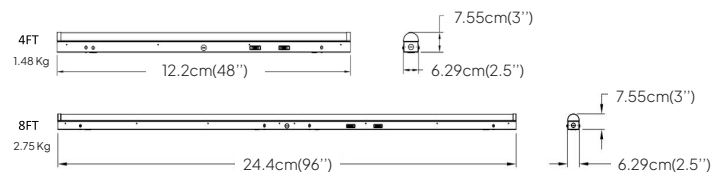
Modelo	4FT					8FT				
Potencia	20W	25W	30W	35W	40W	30W	40W	50W	60W	72W
Flujo Luminoso	2,800lm	3,500lm	4,200lm	4,900lm	5,600lm	4,200lm	5,600lm	7,000lm	8,400lm	10,080lm

## Información General

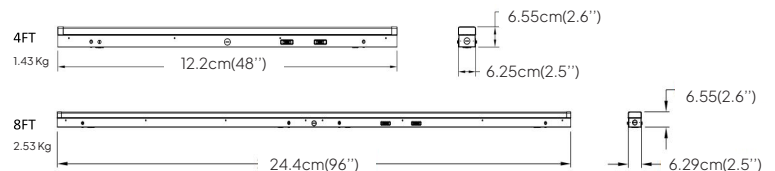
Voltaje de entrada	100-277 V
Eficiencia Luminosa	140lm/W
Frecuencia de entrada	50 / 60 Hz
Atenuable	0-10V
IRC	>80
Temperatura de operación	-20 °C a 40 °C
Factor de potencia	>0.90
Clasificación	IP20
Ángulo de Apertura	120°
Cuerpo	Acero rolado en frío (SPCC)
Óptica	Polycarbonato Frost
Color	Blanco

## Dimensiones

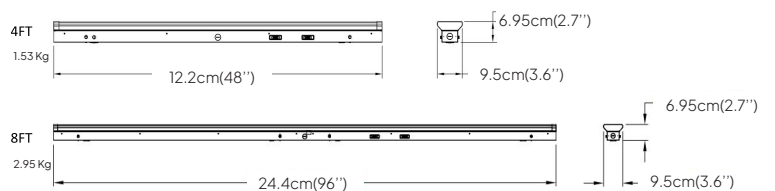
### Óptica Redonda



### Óptica Plana



### Óptica Amplia



## Guía para ordenar

### Guía de códigos

Serie	Modelo	Batería de emergencia
SL	4FT	1 (Ninguno)
	8FT	2 Batería 4W Exclusiva modelo 4FT
		3 Batería 8W Para modelos 4FT Y 8FT

### Ejemplo de código

Serie	Modelo	Batería de emergencia
SL	4FT	2

**SL-4FT-2**