



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Panel de LED.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Material principalmente acrílico, aluminio, plástico.
- ° Para uso en interiores.



## Generalidades

TIPO BASE	VOLTAJE DE ENTRADA	T.C.	ÁNGULO	MATERIAL	COLOR ANILLO	VIDA h
2 TIPOS DE INSTALACIÓN: SUSPENDIDO O EMPOTRAR	DC40-70V	2700K ó 6500K	140°	Acrílico, aluminio, plástico	Blanco y satinado	50,000

## Por Modelo

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLPP-28	28W	600mA	2100 lm	ø300mm * 600mm
JLPP-40	40W	290mA	3000 lm	ø600mm * 600mm
JLPP-44	44W	320mA	3300 lm	ø600mm * 600mm
JLPP-80	80W	600mA	6000 lm	ø600mm * 1200mm

## Aplicaciones

Ideal para alumbrar espacios amplios, como centros de trabajo donde se requiera mayor iluminación: oficinas, salas de juntas, conferencias, baños, hospitales.

## Instalación

### TIPO 1: Suspendido

- 1 Conectar los cables de suspensión con el clic de la lámpara y poner la placa en los cables suspendidos, puede controlar la altura de las lámparas tirando los trozos suspendidos.



- 2 Después de seleccionar la altura, fijar los 4 mandriles suspendidos al techo y se completa la instalación.



### TIPO 2: de Integración

- 1 Instalar los estantes de las quillas e instalar las hebillas una por una dejando el lugar para las lámparas



- 2 Conectar los cables eléctricos, poner las luces en los estantes de las quillas.



PRECAUCION: Este modelo es para la instalación de las luces en los techos de integración con quillas.