



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Lámpara integrada de LED direccional.
- Bulbo tipo MR.
- Energía amigable con el medio ambiente.
- Reemplaza lámparas dicróicas de halógeno.
- Material principalmente aluminio y plástico.



## Generalidades

TIPO DE BULBO	TIPO BASE	VOLTAJE DE ENTRADA	T.C.	ÁNGULO	MATERIAL	VIDA h
MR	E27	127V~ 60Hz	2700K ó 6500K	30°	Aluminio, plástico	15,000

## Por Modelo

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLE-3X1 LISO	3W	21mA	255 lm	ø49.6mm * 60mm
JLE-3X1 RAYADO	3W	21mA	255 lm	ø49.6mm * 60mm
JLE-4X1 RAYADO	4W	55mA	340 lm	ø49mm * 74mm
JLE-5X1 RAYADO	5W	39mA	425 lm	ø49mm * 90mm
JLE-7X1 RAYADO	7W	68mA	595 lm	ø95mm * 95mm

## Aplicaciones

Ideal para iluminar lugares que requieran una mayor iluminación en lugares u objetos específicos como por ejemplo en lugares de exhibición, vitrinas o escaparates.

## Instalación

La instalación: se enrosca en cualquier base para foco con base E27