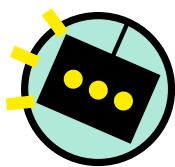


AS  
DE  
LED  
.COM



PROYECTORES  
DE  
LED  
.COM

## FICHA TÉCNICA PROYECTOR DE LED

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	FOFE12ST28MY	FOFE30ST28MY
Color CCT	BC 3000K, BN 4000K, BF 5000K	
Medidas producto	230 x 170 x 35 mm	
Potencia	12W	30W
Nº LEDs	24 pcs	28 pcs
Lúmenes máx.	Hasta 950 LM	Hasta 2.400 LM
Marca/tipo LED	Epistar SMD 2835	
Eficiencia lumínica	Hasta 80 Lm/W	
Factor potencia	0.9	
CRI	>80	
Factor de protección	IP-65	
Ángulo de luz	120º	
Tª de trabajo	-25°C hasta 50°C	
Voltaje de entrada	85-265VAC, 50/60Hz	
Vida esperada	30.000 horas	
Alimentación	Driver de LED integrado	
Certificados	CE, RoHS	
Ficheros	Ficheros .ies para software Dialux	



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Diseño exclusivo LED
- Alta eficiencia: 80 Lm/W
- Factor de protección IP-65
- LEDs EPISTAR SMD 2835
- Novedoso diseño para disipación de calor
- CRI >80: Reproducción de colores realista
- Sistema de anclaje integrado en el foco
- Funcionamiento mediante driver LED integrado

### CERTIFICADOS



### AHORRO ENERGÉTICO

La iluminación con tecnología LED es sinónimo de ahorro energético. Al reemplazar obsoletos sistemas de iluminación, se obtienen ahorros en consumo eléctrico de hasta el 90%.

### APLICACIONES

Solución de iluminación LED ideal para alumbrado de carteles de calle y otros objetos instalados a la intemperie. Iluminación de jardines y zonas de exterior.

### GARANTÍA

Este proyector LED posee 2 años de garantía, una vida media esperada de 30.000 horas y 30 días de garantía de devolución por no conformidad. Certificados CE y RoHS.