

# FOCO LED INTERIOR EXTERIOR BAJA POTENCIA



### Ventajas competitivas

- Misma eficiencia lumínica que los focos tradicionales pero con ahorro energético de un mínimo del 70% de consumo eléctrico.
- Encendido instantáneo.
- Respetuoso con el medio ambiente: no contiene gas ni metales pesados como plomo y mercurio.
- No produce parpadeos, evita fatiga ocular.
- Vida útil 50.000 horas frente a las 5.000 horas de las focos con bombillas de sodio.
- No requiere mantenimiento, a diferencia de los focos tradicionales. Aluminio 6063.
- Resistente a golpes y vibraciones.

### Características

- Led EPISTAR de alto brillo. Cuerpo de aluminio.
- Estanqueidad IP65. Rango de temperaturas  $-20^{\circ}$  /  $+45^{\circ}$  C
- Cumple normativa CE (Europea) y UL (Usa) y directiva europea RoHS.
- Gran ahorro energético: 30W de potencia en foco led equivale a 100W en bombilla de sodio.

### Aplicaciones

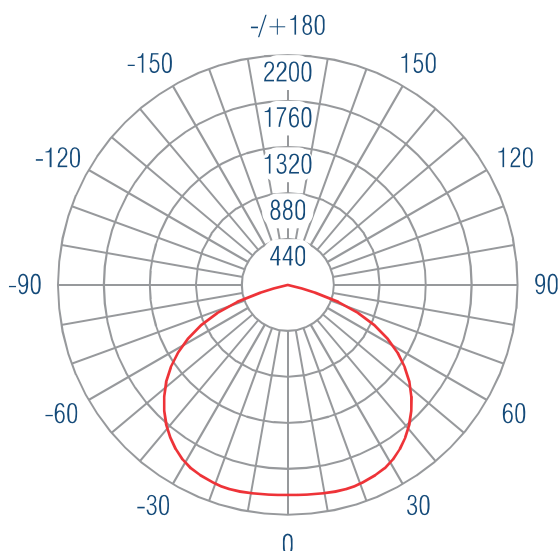
- Uso interior y exterior para industrias, comercios y oficinas.



Lm		t (h)	l (mm)	a (mm)	h (mm)	W	V	K	PF	CRI	IP
2500	120	50.000	182	138	29	20	100 - 240	2800 - 6500	>0,95	>80	65
3750	120	50.000	251	180	44	30	100 - 240	2800 - 6500	>0,95	>80	65
6250	120	50.000	350	256	62	50	100 - 240	2800 - 6500	>0,95	>80	65
8750	120	50.000	350	256	62	70	100 - 240	2800 - 6500	>0,95	>80	65

### MODELO 50W (Valores con un error < 0,5%)

#### DISTRIBUCIÓN DE LUZ



#### VALOR PROMEDIO DE ILUMINANCIA

h (m)	Ev (lux)
1	2187
2	546
3	243
4	136
5	87

