

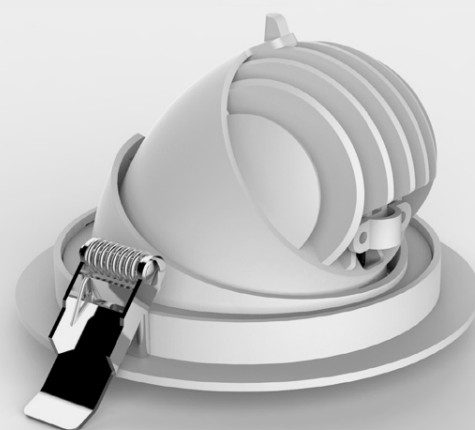
## DOWNLIGHT 35W BASCULANTE MUGARRA

### Características

- Larga vida útil. Más de 50.000 horas
- Alta eficiencia lumínica
- Hasta un 80% de ahorro
- IP 20

### Aplicaciones

- Diseñado para aplicaciones de iluminación general en oficinas, supermercados, tiendas, escuelas, hoteles, etc.
- También se usa frecuentemente para áreas públicas, como escaleras, vestíbulo, recepción, corredores, etc.



## Especificaciones Técnicas del Producto

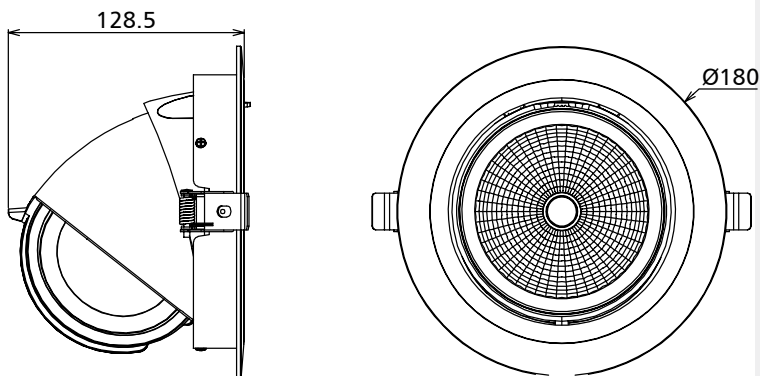
### No Regulable

CCT	2700K	3000K	4000K	5000K
LUMENES	3.350 Lm	3.570 Lm	3.800 Lm	3.800 Lm
POTENCIA	35W			
MODELO	MUG-35W			
REGULABLE	No			
VOLTAJE	AC230V			
FRECUENCIA	50 Hz			
FACTOR DE POTENCIA	≥0.9			
CRI	≥80			
ÁNGULO DEL HAZ	24°/45°/60°			
CORRIENTE SALIDA	800 mA			
Tª FUNCIONAMIENTO	-20 ~45°C			
Tª ALMACENAMIENTO	-20 ~65°C			
IP	IP 20			
VIDA ÚTIL	40.000 horas			
DIMENSIONES	Ø180*128,5mm Recorte 165-170mm			

### Regulable

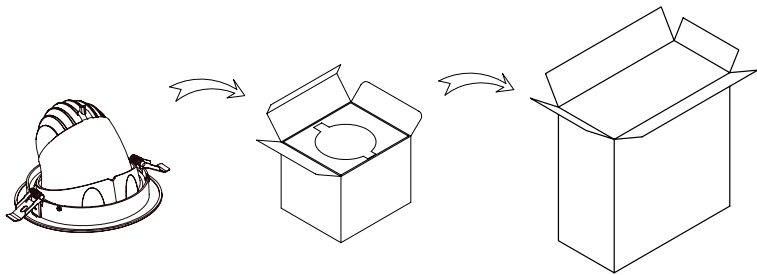
CCT	2700K	3000K	4000K	5000K
LUMENES	3.235 Lm	3.450 Lm	3.670 Lm	3.670 Lm
POTENCIA	35W			
MODELO	MUG-35W-D			
REGULABLE	Sí			
VOLTAJE	AC230V			
FRECUENCIA	50 Hz			
FACTOR DE POTENCIA	≥0.9			
CRI	≥80			
ÁNGULO DEL HAZ	24°/45°/60°			
CORRIENTE SALIDA	800 mA			
Tª FUNCIONAMIENTO	-20 ~45°C			
Tª ALMACENAMIENTO	-20 ~65°C			
IP	IP 20			
VIDA ÚTIL	40.000 horas			
DIMENSIONES	Ø180*128,5mm Recorte 165-170mm			

## Dimensiones

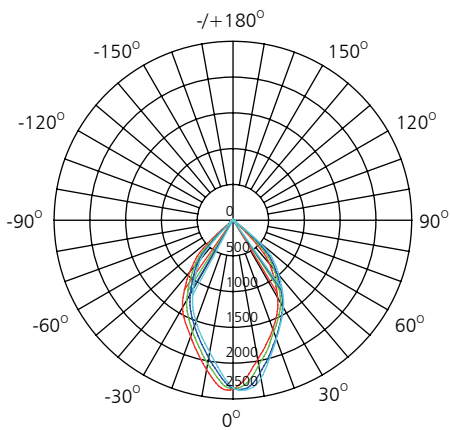


## Información Embalaje

CONTENIDO	MEDIDAS CARTON (cm) L*A*H	PESO BRUTO	PESO NETO
12 PC/CTN	61,5*41,5*32	16,8 kg	13,8 kg



## Especificaciones Ópticas



UNIT: cd

- C0/180, 66.3 deg
- C30/210, 66.3 deg
- C60/240, 65.1 deg
- C90/270, 63.8 deg

AVERAGE BEAM ANGLE (50%): 65.4DEG

# Especificaciones Ópticas

Distribución espectral

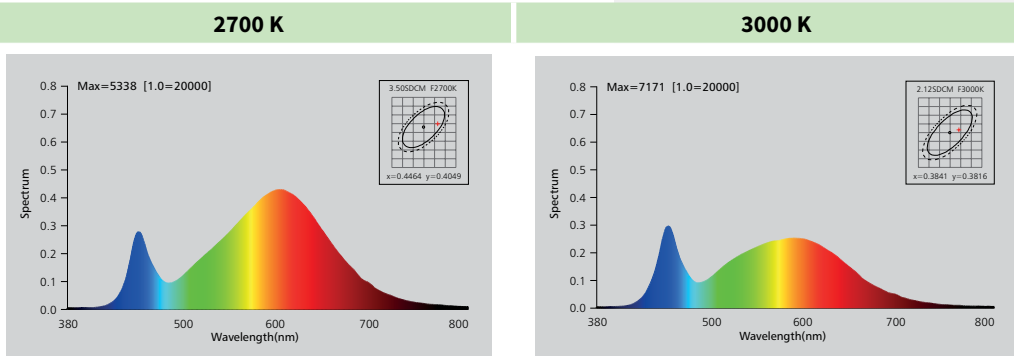


Diagrama de intensidad polar

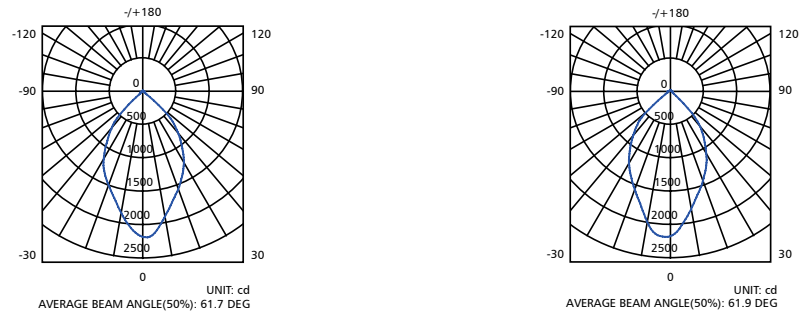


Diagrama cartesiano de intensidad

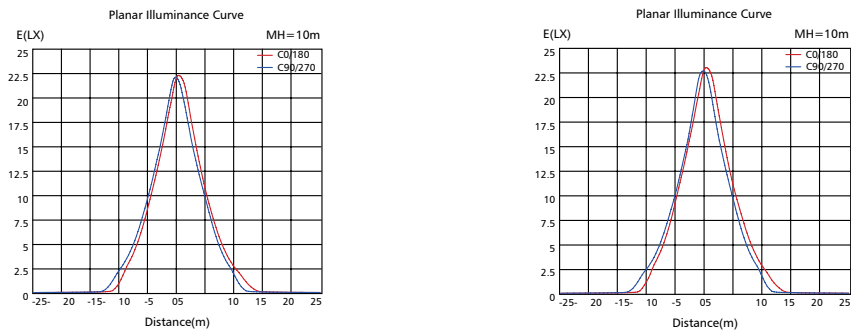
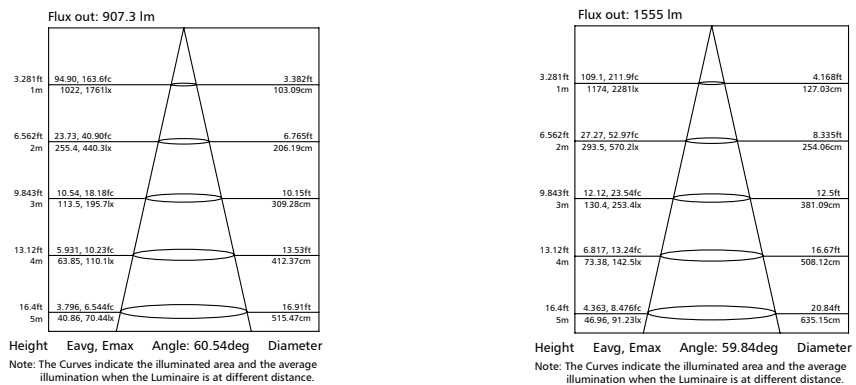


Diagrama de haz



# Especificaciones Ópticas

## 4000 K

## 5000 K

Distribución espectral

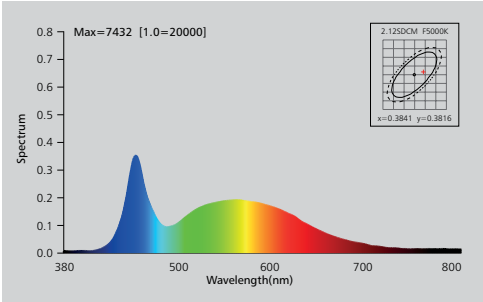
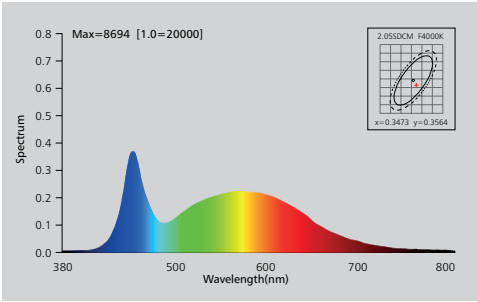


Diagrama de intensidad polar

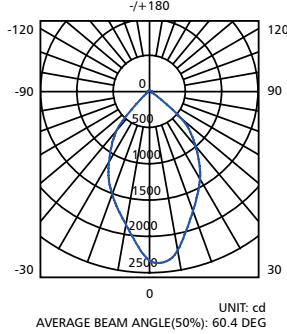
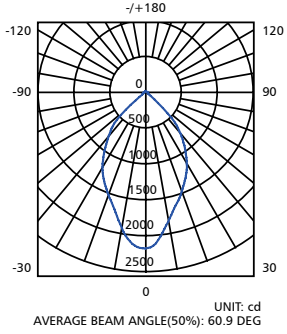


Diagrama cartesiano de intensidad

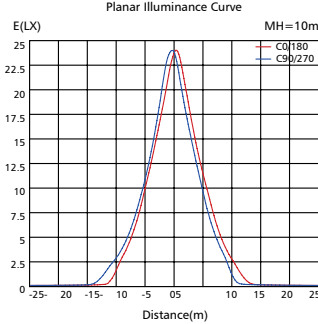
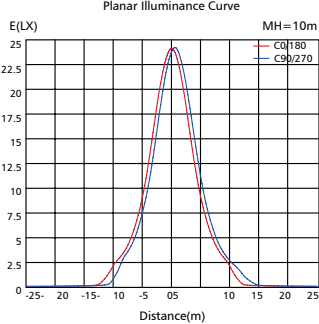
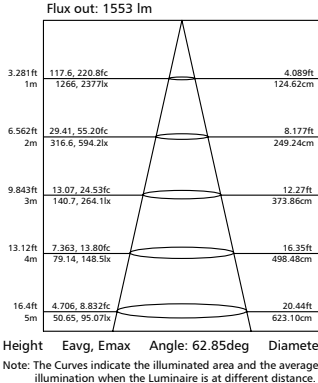
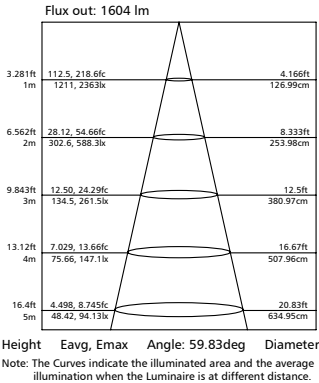
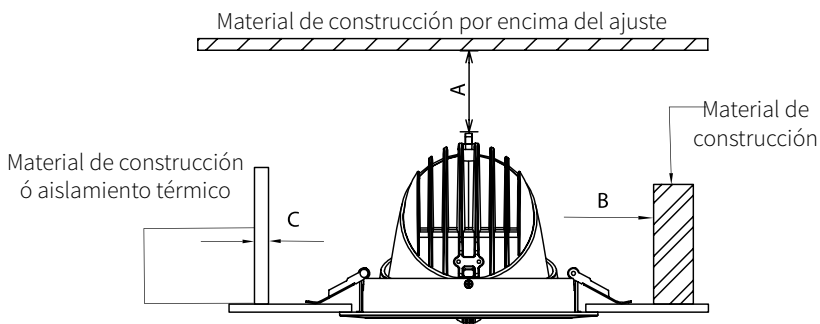


Diagrama de haz



# Instalación



<p><b>Abertura de techo Ø165-170mm</b></p> <p style="text-align: right;">1</p>	<p><b>Conecte la fuente de alimentación</b></p> <p><b>Clips de resorte</b></p> <p style="text-align: right;">2</p>
<p><b>A. Sostenga los clips de resorte</b></p> <p><b>B. Empujar el downlight en su posición</b></p> <p style="text-align: right;">3</p>	<p><b>Clips de resorte</b></p> <p style="text-align: right;">4</p>

**POESSA, S.A.**

Avda. Cervantes, 35 - C.P. 48970 Basauri - Bizkaia (España)

Tel +84 94 671 30 00

[www.poessa.com](http://www.poessa.com)