



### INFORMACIÓN GENERAL

Tensión AC200-240V

Frecuencia 50-60Hz

Ángulo de Apertura 30°

Tiempo de Respuesta Instantánea

F. de Mantenimiento 95%

Vida Útil 40.000hs

Nivel de Protección Clase 2

On/Off Switch 15.000

CRI 80Ra

R9 Alto

Material de Lente PMMA

Material del Cuerpo Aluminio

Tipo de LED SMD 2835

Marca de LED SAN AN

Certificados TÜV Rheinland

Temperatura Ambiente -10°C +40°C

Temperatura de Trabajo -25°C +45°C

Iluminación Máxima Instantánea

Anti-High-Volt 1500V

EMC Si

SDCM <6

### INFORMACIÓN POR COLOR

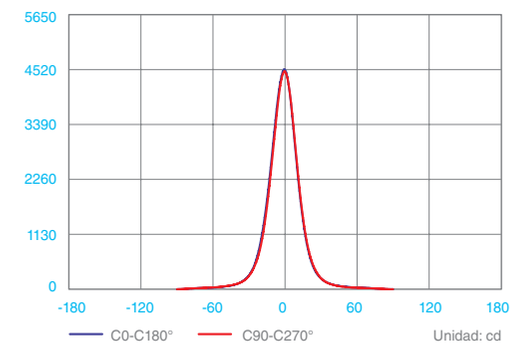
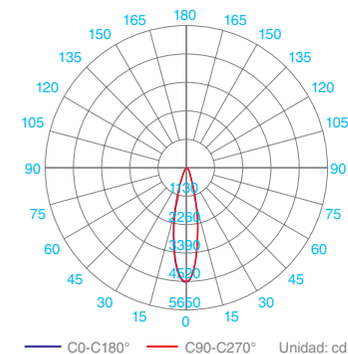
	15W	15W
Tipo de Blanco	Cálido	Frío
Temperatura Color	2700K	6000K
Flujo Luminoso	1380lm	1425lm
Eficiencia Lumínica	92lm/W	95lm/W

### INFORMACIÓN POR POTENCIA

Potencia	15W
Modelo	D-111-GU10
Reemplazo	75W
Conector	GU10
Corriente	110mA
Eficiencia de Potencia	80%
Factor de Potencia	>0.5
Tiempo de Arranque	<0.5 segundos
Protección	IP20
Función Dimeable	Si
Cantidad de LED	15
Peso	210g
Tamaño del Producto	ø111mm x 61mm



### DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA



### DIAGRAMA DE CONO DE LUX

#### Luz Cálida

Altura	Eavg, (lx)	Ángulo: 30 deg	Diámetro
1m	494.12 lx 3045.22 lx		0.45cm
1.5m	199.10 lx 1203.60 lx		0.67cm
2m	111.13 lx 702.88 lx		0.90cm
2.5m	70.21 lx 499.37 lx		1.12cm
3.0m	49.83 lx 300.04 lx		1.34cm

#### Luz Fría

Altura	Eavg, (lx)	Ángulo: 30 deg	Diámetro
1m	504.91 lx 3272.85 lx		0.45cm
1.5m	224.40 lx 1454.60 lx		0.67cm
2m	126.23 lx 818.21 lx		0.90cm
2.5m	80.79 lx 523.66 lx		1.12cm
3.0m	56.10 lx 363.65 lx		1.34cm