



6W



12W

**Especificaciones/**



	<b>Aislamiento eléctrico/</b>	CI
	<b>Tensión (V)/</b>	100-240V ac
<b>Hz</b>	<b>Frecuencia (Hz)/</b>	50-60Hz
	<b>Factor de potencia/</b>	>0,90
	<b>Temp. de funcionamiento/</b>	-10°C~+35°C
	<b>Flujo luminoso (lm)/</b>	Hasta 1230lm
<b>K</b>	<b>Temperatura de color/</b>	4.000K
	<b>Índice reproducción cromática/</b>	>70
	<b>Ángulo de apertura</b>	-
	<b>Vida útil/</b>	50.000h
	<b>L70/</b>	L70>50.000h
	<b>Índice de estanqueidad/</b>	IP67
	<b>Resistencia al impacto/</b>	K08 (12W) IK09 (6W)
	<b>Color/</b>	Gris /Inox
	<b>Difusor/</b>	VT-T: Vidrio Templado transparente
	<b>Cuerpo/</b>	PVC
	<b>Marco/</b>	FE INOX: Acero Inox
	<b>Dimensiones/</b>	-
	<b>Carga estática/</b>	2.000kg
	<b>Orientación/</b>	-
	<b>Corte/</b>	Ø126mm (6W) Ø172mm (12W)
	<b>Posición de montaje</b>	Luminaria empotrable
	<b>Unidad de Embalaje</b>	10 (6W) 5 (12W)

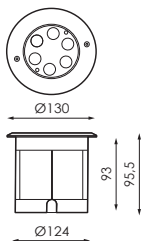


## Referencias/

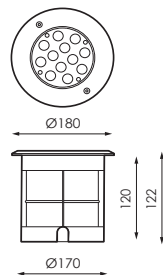


	W LED	W LUM.	Φ	Φ LED	Φ LUM.	K		
<b>483605</b>	5W	6W	>0,90	702lm	583lm	<b>4</b> 4.000K	6	Ø130 x 95,5mm
<b>483612</b>	10,5W	12W	>0,90	1496lm	1230lm	<b>4</b> 4.000K	12	Ø80 x 122mm

## Dimensiones/

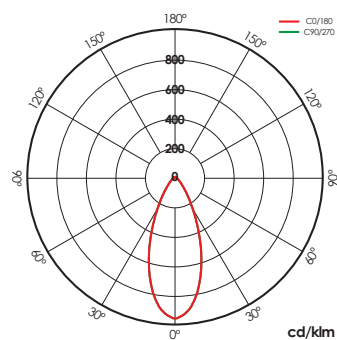


6W

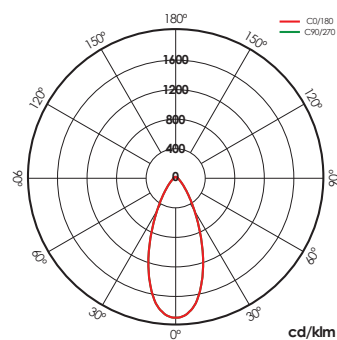


12W

## Fotometría/



6W



12W