



Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	220-240V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
ϕ	Factor de potencia (Cos fi)	$\geq 0,5$
	Regulación	No

	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Color cuerpo	Gris
	Difusor	PC-O
	Cuerpo	AL

K	Temperatura de color	3.000K
	CRI Índice de repr. cromática	≥ 80
	Ángulo de apertura	25°

	Dimensiones	Ø105x54mm
	Posición de montaje	Empotrado Techo
	Inclinación	24°

	Temp. de funcionamiento	-5 +35
---	--------------------------------	--------

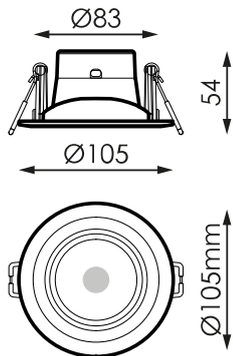
ϕ_{LUM}	Flujo luminoso (lm)	842lm
--------------	----------------------------	-------

	Vida útil	(L70B50>) 25.000h
---	------------------	-------------------

Referencias 

	W	ϕ_{LUM}	K					
483544	9W	842lm	3.000K	≥ 80	Gris	$\phi 83$	$\phi 105 \times 54 \text{mm}$	No

Dimensiones 



Fotometría 