



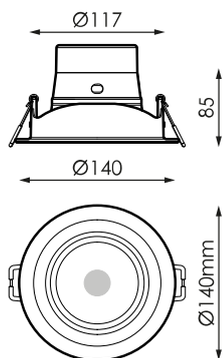
Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	220-240V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Factor de potencia (Cos fi)	≥0,9
	Regulación	No
<hr/>		
	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Color cuerpo	Blanco
	Difusor	PC-O
	Cuerpo	AL
<hr/>		
K	Temperatura de color	4.000K
	CRI Índice de repr. cromática	≥80
	Ángulo de apertura	25°
<hr/>		
	Dimensiones	Ø140x85mm
	Posición de montaje	Empotrado Techo
	Inclinación	24°
<hr/>		
	Temp. de funcionamiento	-5 +35
<hr/>		
	Flujo luminoso (lm)	1811lm
<hr/>		
	Vida útil	(L70B50>) 25.000h

Referencias 

	W	ϕ_{LUM}	K					
483490	20W	1811lm	4.000K	≥ 80	Blanco	$\phi 117$	$\phi 140 \times 85 \text{mm}$	No

Dimensiones 



Fotometría 

