



Especificaciones (Luminarias de Serie)

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

	Casquillo	S19
	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Color cuerpo	Blanco
	Difusor	VT-O PET
	Cuerpo	PET

K	Temperatura de color	3000K-4000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Ángulo de apertura	200°

	Dimensiones	319x37x37mm
---	--------------------	-------------

	Temp. de funcionamiento	-
---	--------------------------------	---

ϕ_{LUM}	Flujo luminoso (lm)	max. 857lm
--------------	----------------------------	------------

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

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

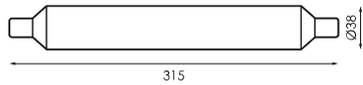
	CEE Clasificación energética	A+
---	-------------------------------------	----

Referencias



	W	ϕ	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
402095	9W	$\geq 0,5$	805lm	3000K 3000K	319x37x37mm
402101	9W	$\geq 0,5$	857lm	4000K 4000K	319x37x37mm

Dimensiones



Fotometría

