



## Especificaciones (Luminarias de Serie)

	<b>Aislamiento eléctrico</b>	Cl
	<b>Tensión (V)</b>	230V
<b>Hz</b>	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50/60Hz
$\phi$	<b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	Hasta $\geq 0,9$
	<b>Regulación</b>	No

	<b>Casquillo</b>	E27
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP20
	<b>Color cuerpo</b>	Blanco
	<b>Difusor</b>	PC-O
	<b>Cuerpo</b>	PC

<b>K</b>	<b>Temperatura de color</b>	3000K-3000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80
	<b>Ángulo de apertura</b>	270°

	<b>Dimensiones</b>	65x65x170mm
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-------------

	<b>Temp. de funcionamiento</b>	-
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------	---

$\phi_{LUM}$	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	max. 2011lm
--------------	----------------------------	-------------

	<b>Vida útil</b>	(L70B50>)40.000h
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------	------------------

	<b>Vida útil</b>	(L70B50>)40.000h
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------	------------------

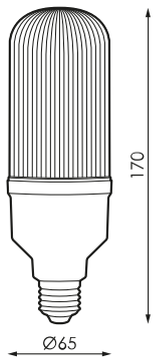
	<b>CEE Clasificación energética</b>	A+
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------	----

## Referencias



	W	$\phi$	$\phi_{LUM}$	K	$\leftrightarrow$
<b>482141</b>	20W	$\geq 0,9$	2011lm	3000K 3000K	65x65x170mm

## Dimensiones



## Fotometría

