



## Spécifications (Luminaires de la série)

	<b>Isolation électrique</b>	CI
	<b>Tension D` Alimentation (V)</b>	230V
<b>Hz</b>	<b>Fréquence (Hz)</b>	50/60Hz
$\phi$	<b>Facteur de puissance (Cos fi)</b>	$\geq 0,5$
	<b>Atténuation</b>	Non

	<b>Type de bague</b>	E27
	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP20
	<b>Couleur du corps</b>	Blanc
	<b>Matériau du diffuseur</b>	PC-O
	<b>Corps</b>	PC

<b>K</b>	<b>Température de couleur</b>	3000K
	<b>CRI Indice de rendu des couleurs</b>	>80
	<b>Angle d'ouverture</b>	270°

	<b>Dimensions</b>	38x38x109mm
---	-------------------	-------------

	<b>Température de service</b>	-
---	-------------------------------	---

$\phi_{LUM}$	<b>Flux (lm)</b>	689lm
--------------	------------------	-------

	<b>Heures de vie</b>	(L70B50>)40.000h
---	----------------------	------------------

	<b>Heures de vie</b>	(L70B50>)40.000h
---	----------------------	------------------

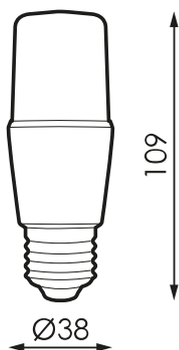
	<b>CEE Classificationo énergétique</b>	A+
---	--	----

## Les références



	W	$\phi$	$\phi_{LUM}$	K	$\leftrightarrow$
<b>482103</b>	7W	$\geq 0,5$	689lm	3000K 3000K	38x38x109mm

## Dimensions



## Photométrie

