



## Spécifications (Luminaires de la série)

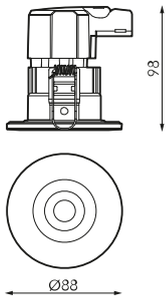
	<b>Tension D` Alimentation (V)</b>	220-240V
Hz	<b>Fréquence (Hz)</b>	50/60Hz
$\phi$	<b>Facteur de puissance (Cos fi)</b>	Hasta $\geq 0,9$
	<b>Atténuation</b>	TRIAC
	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP20
	<b>Couleur du corps</b>	Negro / Blanco / Aluminio mate
	<b>Matériau du diffuseur</b>	PC
	<b>Corps</b>	AL
K	<b>Température de couleur</b>	2700K-3000K-4000K
	<b>CRI Indice de rendu des couleurs</b>	>80
	<b>Angle d'ouverture</b>	60°
	<b>Dimensions</b>	88x88x98mm
	<b>Température de service</b>	-10°C ~ +40°C
$\phi_{LUM}$	<b>Flux (lm)</b>	max. 771lm
	<b>Isolation électrique</b>	CII
	<b>Heures de vie</b>	L70B50>50000h

## Les références



	W	$\phi_{LUM}$	K					
<b>649605</b>	7W	703lm	2700K	80	Noir / Blanc / Aluminium mat	Ø68	88x88x98mm	Oui
		762lm	3000K					
		771lm	4000K					

## Dimensions



## Photométrie

