



## Spécifications (Luminaires de la série)

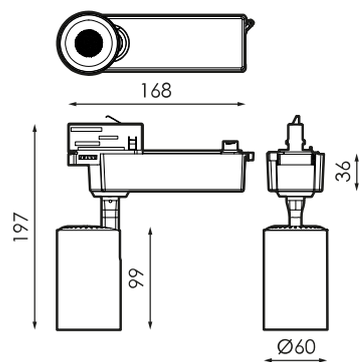
	<b>Isolation électrique</b>	CII
	<b>Tension D` Alimentation (V)</b>	110-240 acV
<b>Hz</b>	<b>Fréquence (Hz)</b>	50-60Hz
$\phi$	<b>Facteur de puissance (Cos fi)</b>	>0,9
	<b>Atténuation</b>	Non
	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP20
	<b>Couleur du corps</b>	Blanc
	<b>Matériau du diffuseur</b>	VT
<b>K</b>	<b>Température de couleur</b>	4000K
	<b>CRI Indice de rendu des couleurs</b>	>90
	<b>Angle d'ouverture</b>	36°
	<b>Dimensions</b>	60x70x220mm
	<b>Position de montage</b>	Montage en Carril
	<b>Température de service</b>	-30°C ~ +35°C
$\phi_{LUM}$	<b>Flux (lm)</b>	1 986lm
	<b>Heures de vie</b>	(L70B50>)50.000h

**Les références**



	W	$\phi_{LUM}$	K		
<b>580151</b>	20W	1986lm	4000K	Blanc	60x70x220mm

**Dimensions**



**Photométrie**

