



## Spécifications (Luminaires de la série)

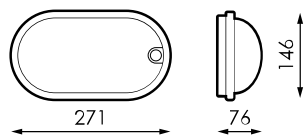
	<b>Isolation électrique</b>	CII
	<b>Tension D` Alimentation (V)</b>	230V
<b>Hz</b>	<b>Fréquence (Hz)</b>	50-60Hz
	<b>Atténuation</b>	Non
	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP65
	<b>IK Protection contre des impacts</b>	IK08
	<b>Couleur du corps</b>	Blanc
	<b>Matériau du diffuseur</b>	PC-O
	<b>Corps</b>	PC
<b>K</b>	<b>Température de couleur</b>	4.000K
	<b>CRI Indice de rendu des couleurs</b>	>80
	<b>Angle d'ouverture</b>	127°
	<b>Dimensions</b>	271x46x72mm
	<b>Position de montage</b>	Superficie
	<b>Température de service</b>	-10°C~+35 °C
	<b>Flux (lm)</b>	1.950lm
	<b>Heures de vie</b>	(L70B50>) 25.000h

**Les références**



	W	$\phi_{LUM}$	K					
<b>590112</b>	18W	1.950lm	4.000K	Blanc	>80	(L70B50>) 25.000h	127°	271x46x72mm

**Dimensions**



**Photométrie**

