







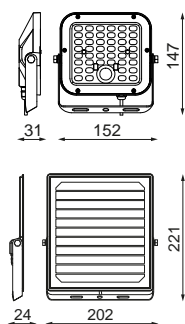
### Spécifications (Luminaires de la série)

	<b>Isolation électrique</b>	CIII
	<b>Tension D` Alimentation (V)</b>	V
	<b>Atténuation</b>	Non
	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP65
	<b>IK Protection contre des impacts</b>	IK07
	<b>Couleur du corps</b>	Noir
	<b>Matériau du diffuseur</b>	PC
	<b>Corps</b>	ABS
<b>K</b>	<b>Température de couleur</b>	3000K-4000K
	<b>CRI Indice de rendu des couleurs</b>	>80
	<b>Angle d'ouverture</b>	140X70°
	<b>Dimensions</b>	202x24x221mm
	<b>Position de montage</b>	Superficie
	<b>Inclination</b>	PROYECTOR 360° PANEL 270°
	<b>Température de service</b>	-20°C ~ +50°C
	<b>Flux (lm)</b>	1500lm
	<b>Heures de vie</b>	(L70B50>)54.000h

## Les références

		W	$\phi_{LUM}$	K		
<b>679589</b>	5000mm	10W	1500lm	3000K 4000K	Le noir	202x24x221mm

## Dimensions



## Photométrie