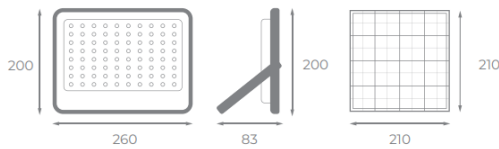




<b>Referencia / Reference</b>	<b>PA-697102-100-F</b>
<b>Descripción / Description</b>	<b>Proyector LED</b>
<b>Modelo / Model</b>	<b>Proyector Solar</b>
<b>Marca / Mark</b>	<b>Iglux</b>

### Característica Producto / Product Data Sheet

<b>Material / Material</b>	<b>Aluminio / Aluminium</b>
<b>Color / Colour</b>	<b>Negro / Black</b>
<b>Difusor / Diffuser</b>	<b>Policarbonato / Polycarbonate</b>
<b>Medidas / Measurements</b>	<b>260x75x200 (mm)</b>
<b>Ángulo de apertura / Beam angle</b>	<b>120º</b>
<b>Protección IP / Protection IP</b>	<b>IP65</b>
<b>Protección mecánica</b>	<b>IK-06</b>
<b>Potencia / Power</b>	<b>100W</b>
<b>Clase aislamiento eléctrico / IEC protection class</b>	<b>Clase I / Class I</b>
<b>Temperatura de funcionamiento / Air temperature for operation</b>	<b>-15ºC ; +50ºC</b>
<b>Vida útil / Life Span</b>	<b>50.000h</b>
<b>Encendidos / Turn's on</b>	<b>50.000</b>
<b>Certificados / Certifications</b>	<b>CE – RoHS</b>
<b>Garantía / Warranty</b>	<b>3 años / 3 years</b>
<b>Peso / Weight</b>	<b>3,152 Kg</b>
<b>Peso neto / Net weight</b>	<b>2,822 Kg</b>



### Información Lumínica / Light Info

<b>Tipo de CHIP / Led Brand</b>	<b>Iglux</b>
<b>Color de la luz / Color of light</b>	<b>Frío / Cold</b>
<b>Temperatura de color / CCT</b>	<b>6000K</b>
<b>Lúmenes / Lumens</b>	<b>1300 lm</b>
<b>Eficiencia / Luminous efficiency</b>	<b>65 lm/W</b>
<b>CRI</b>	<b>80</b>

### Características Driver / Driver data Sheet

<b>Driver</b>	<b>Sí</b>
<b>Tensión de funcionamiento / Operating voltage</b>	<b>100 – 265 V</b>
<b>Corriente de funcionamiento</b>	<b>25 mA</b>
<b>Frecuencia / Frequency</b>	<b>50 – 60 Hz</b>
<b>Factor de potencia / Power factor</b>	<b>&gt; 0.97</b>
<b>Regulable / Dimmable</b>	<b>No</b>
<b>Flicker Free</b>	<b>No</b>