

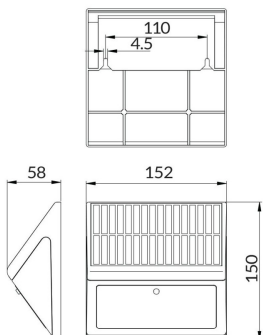


**Triasun**

Aplicador solar Lavov de la familia Triasun con una potencia de 3W y una óptica de 90. Fabricado en Fundición a presión de aluminio + PC, panel solar: 5.5V 1.8W, policristalino, Tipo de batería: Litio-Ion 3.7V 2AH, Tiempo de carga: 6-8 horas, Tiempo de descarga: 12-15 horas, Led: 160 lm/wy acabado en color negro.

<b>Código artículo</b>	<b>86.SO04.1300.02</b>
<b>Tipo de producto</b>	<b>Outdoor</b>
<b>Categoría</b>	<b>APLIQUES SOLAR</b>
<b>Familia</b>	<b>Triasun</b>
<b>Pictograms</b>	<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">CRI 80</div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">IP 65</div> </div>

**Esquema**



<b>Producto</b>	
<b>Potencia real (W)</b>	<b>3</b>
<b>Ángulo de apertura</b>	<b>90</b>
<b>IP</b>	<b>65</b>
<b>Color</b>	<b>negro</b>
<b>Temperatura de color (K)</b>	<b>3000K</b>