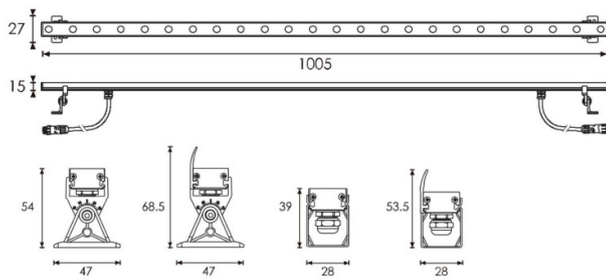




---

---

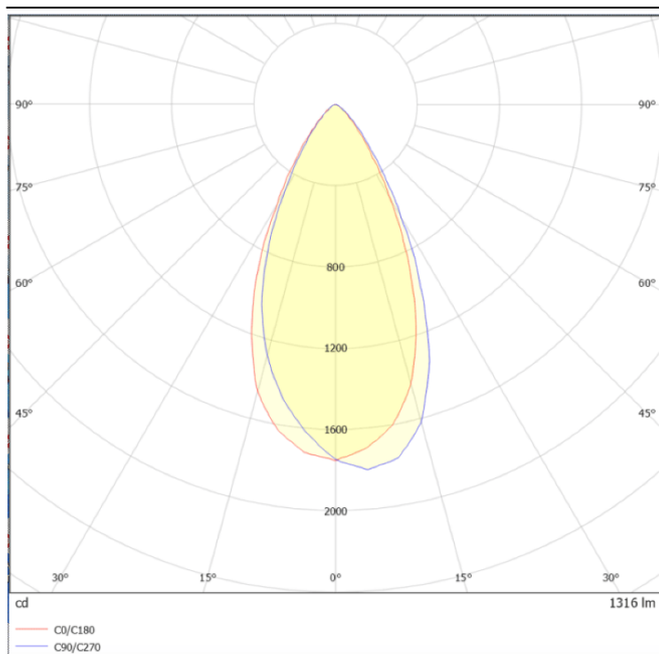
**Esquema**



---

---

**Curva fotométrica**



Bañador de pared Lavov de la familia WALLLIGHT con una potencia de 14,7W y una optica de 50 grados. Con un flujo luminoso real de 1020lm y una eficacia luminosa de 69,39lm/W. Temperatura de color de 3000. Fabricado en aluminio extruido y tapas finales de aluminio inyectado a presión, cubierta de cristal templado y acabado en color gris .Driver incluido. Driver ON-OFF

<b>Código artículo</b>	<b>86.OW07.3331.03</b>
<b>Tipo de producto</b>	<b>Outdoor</b>
<b>Categoría</b>	<b>Bañadores de pared</b>
<b>Familia</b>	
<b>Subfamilia</b>	
<b>Pictograms</b>	

<b>Producto</b>	
<b>Potencia real (W)</b>	<b>14.7</b>
<b>Flujo luminoso real (lm)</b>	<b>1020</b>
<b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>	<b>69.39</b>
<b>Ángulo de apertura</b>	<b>50</b>
<b>Life time (h)</b>	<b>50000h L70B10</b>
<b>IP</b>	<b>65</b>
<b>Electrical class insulation</b>	<b>Clase II</b>
<b>Color</b>	<b>Gris</b>
<b>Chip Brand</b>	<b>Nichia</b>
<b>Driver incluido</b>	<b>Si</b>
<b>Equipo</b>	<b>ON-OFF</b>
<b>Temperatura de color (K)</b>	<b>3000</b>
<b>Consistencia de color (SDCM)</b>	<b>SDCM&lt;3</b>
<b>CRI</b>	<b>&gt;80</b>
<b>IK</b>	<b>IK05</b>