



## LUMINARIA LED | TANA OJL504

### Especificaciones Técnicas

Ítem No.	OJL50412AW	OJL50412AN
Color	Blanco	Negro
Consumo	12W	12W
Tensión	100-240V	100-240V
Flujo Luminoso (Lm)	900Lm	900Lm
Temperatura de Color (K)	3000K	3000K
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	≥90	≥90
Factor de Potencia	≥ 0.9	≥ 0.9

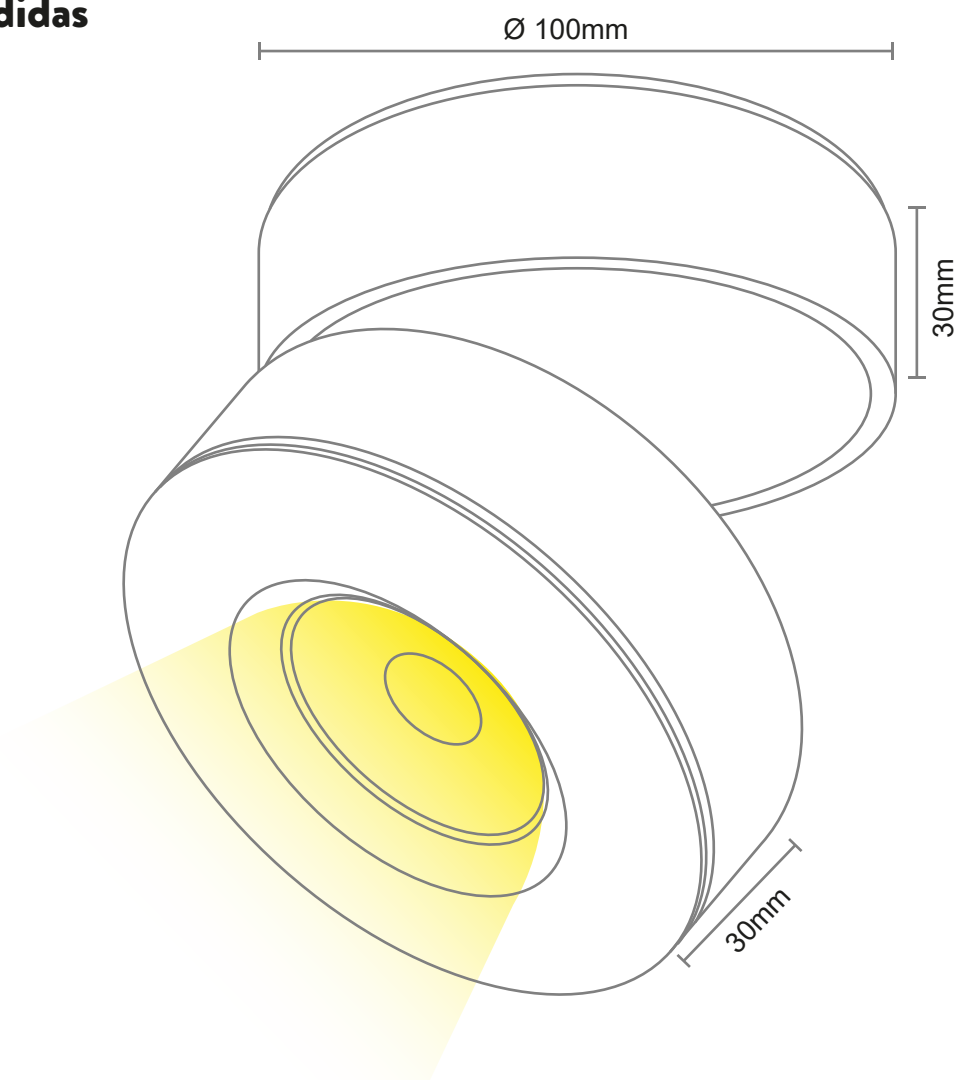
## Características

<b>Atenuable (Dimerizable)</b>	No dimerizable
<b>Aplicación</b>	Sobreponer
<b>Material</b>	Aluminio
<b>Tipo de LED</b>	COB
<b>SDCM</b>	≤ 3
<b>Ángulo de apertura</b>	20°
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-20°C~+40°C
<b>Vida Útil (Horas)</b>	30000Hrs

## Precauciones al instalar

- La instalación debe realizarse estrictamente de acuerdo con las instrucciones.
- Abstenerse de instalar la luminaria en zonas inestables, deformadas o dañadas.
- Asegúrese de haber cortado la fuente de alimentación antes de instalar, cambiar o limpiar los componentes.
- Asegúrese de que no haya ningún componente suelto o en mal estado.

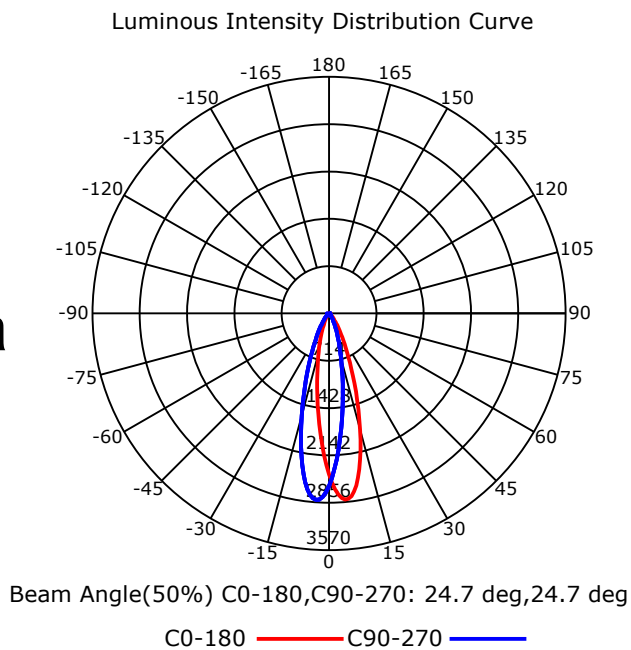
## Diagrama de medidas



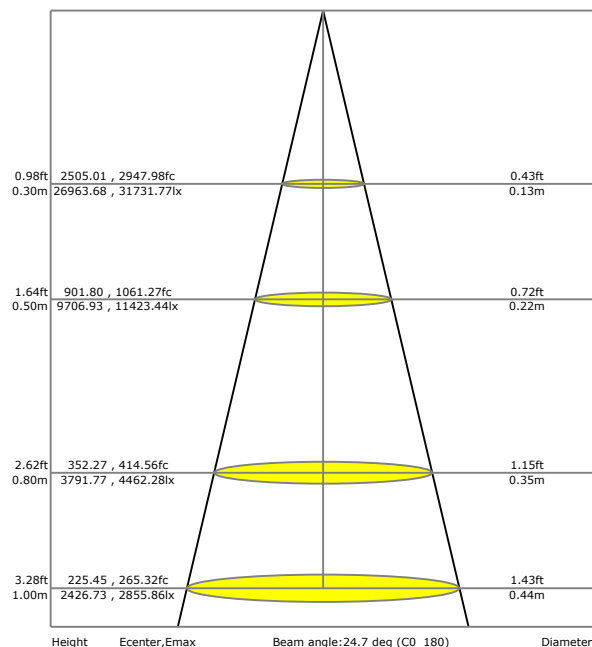
Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos antes mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará válida la garantía.

## Fotometría

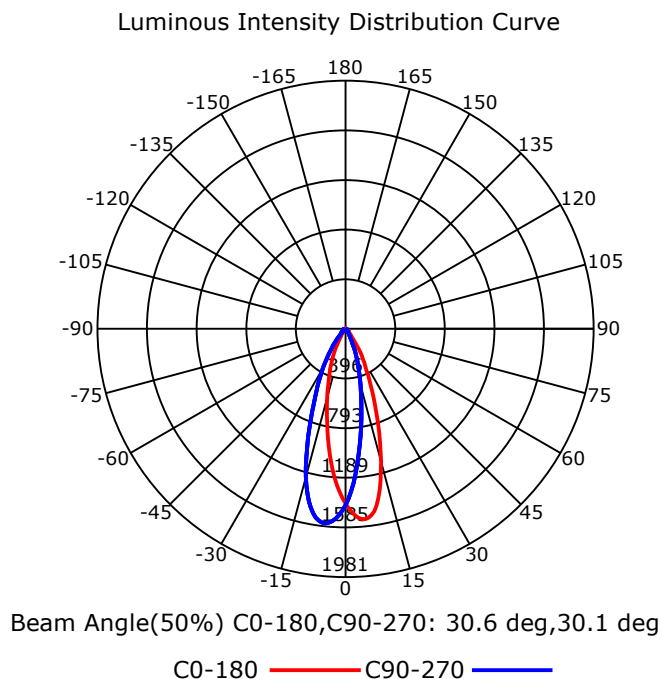
Blanca



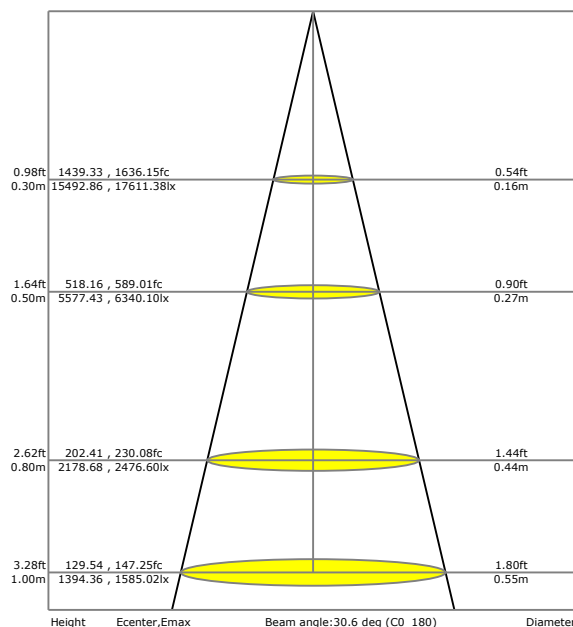
LX-DISTANCE DIAGRAM



Negra

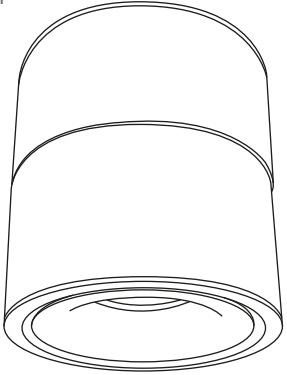
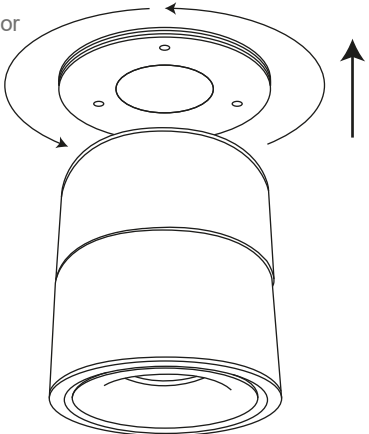
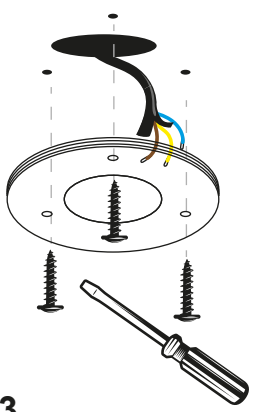
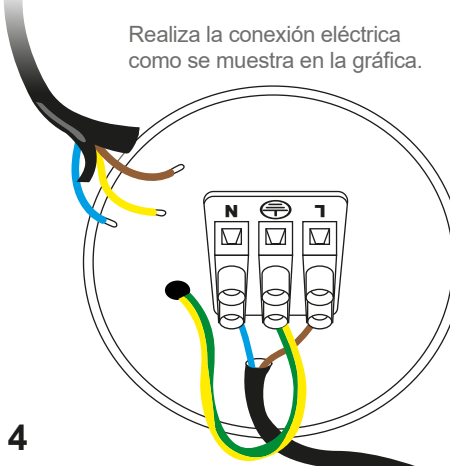
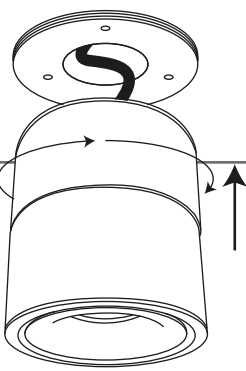
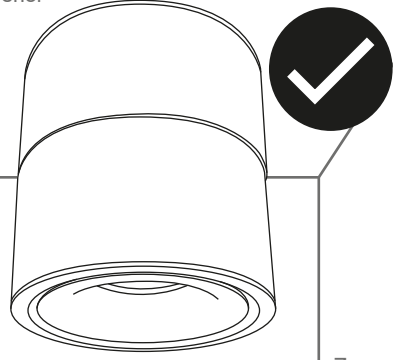
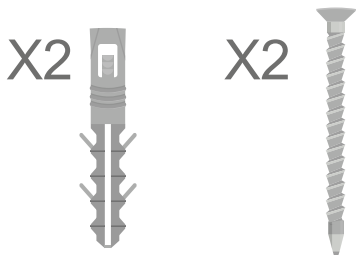





LX-DISTANCE DIAGRAM



Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos antes mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará válida la garantía.

**Instalación:** cortar el fluido eléctrico antes de instalas la luminaria.

<p>Zona Superior</p>  <p><b>1</b></p> <p>Zona Inferior</p>	<p>Zona Superior</p>  <p><b>2</b></p>	<p>Zona Superior</p>  <p>Asegura la base al techo con chazos y tornillos.</p> <p><b>3</b></p>
<p>Realiza la conexión eléctrica como se muestra en la gráfica.</p>  <p><b>4</b></p>	<p>Zona Superior</p> <p>Asegura la luminaria a la base previamente instalada en la superficie.</p>  <p><b>5</b></p>	<p>Zona Superior</p>  <p><b>6</b></p> <p>Zona Inferior</p>
<p>Accesorios Incluidos</p>  <p>X2</p> <p>X2</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li> Polo a Tierra</li> <li> Línea</li> <li> Neutra</li> </ul>

Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos antes mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará válida la garantía.