



LUMINARIA LED | ANDOY LCL028

Especificaciones Técnicas

Ítem No.	LCLD02842ANW	LCLD02842AWW
Color	Negro + Madera	Blanco + Madera
Consumo	42W	42W
Tensión	100-277V	100-277V
Flujo Luminoso (Lm)	50-60Lm/W	50-60Lm/W
Temperatura de Color (K)	3000K	3000K
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	≥80	≥80
Factor de Potencia	≥ 0.9	≥ 0.9

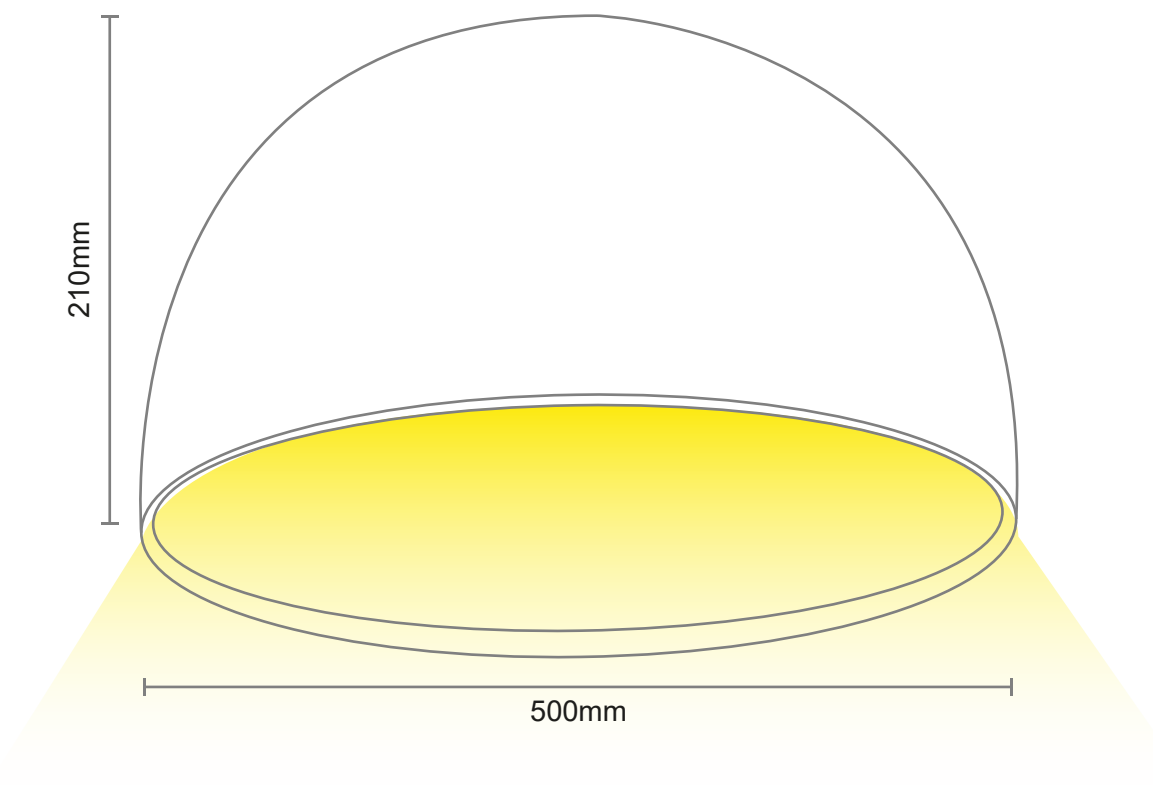
Características

Atenuable (Dimerizable)	0-10V
Aplicación	Sobreponer
Material	Metal + PS
Terminado	Pintura electrostática
Tipo de LED	SMD
SDCM	≤ 3
Ángulo de apertura	120°
Temperatura de funcionamiento	-20°C~+40°C
Vida Útil (Horas)	50000Hrs

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.

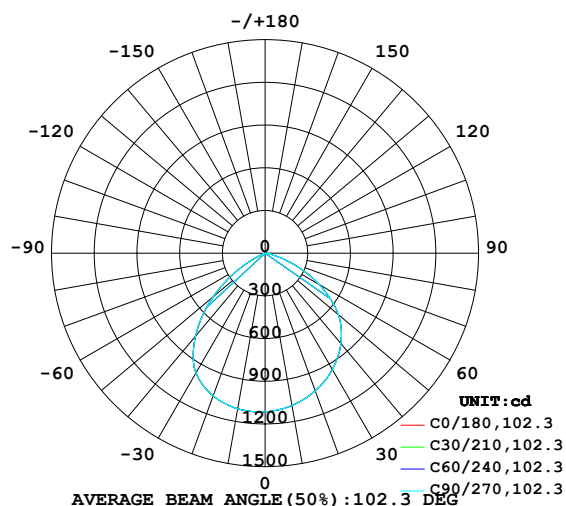
Diagrama de medidas



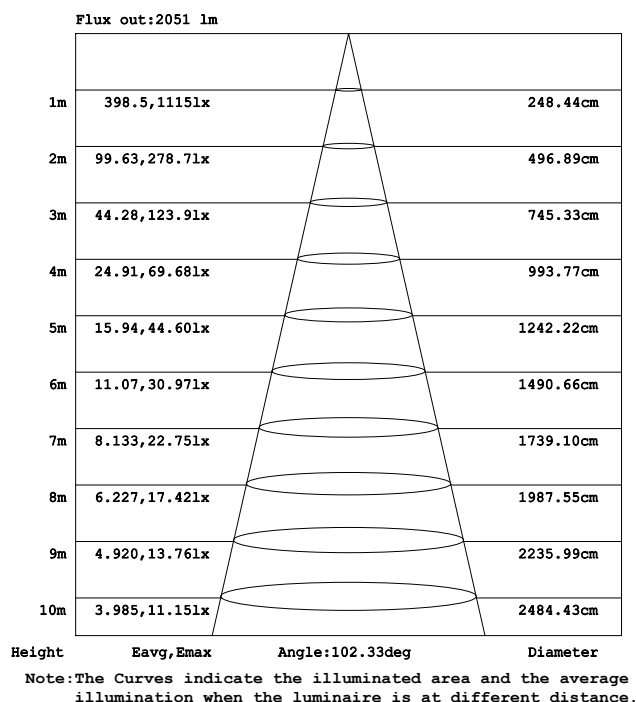
Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos antes mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará válida la garantía.

Fotometría

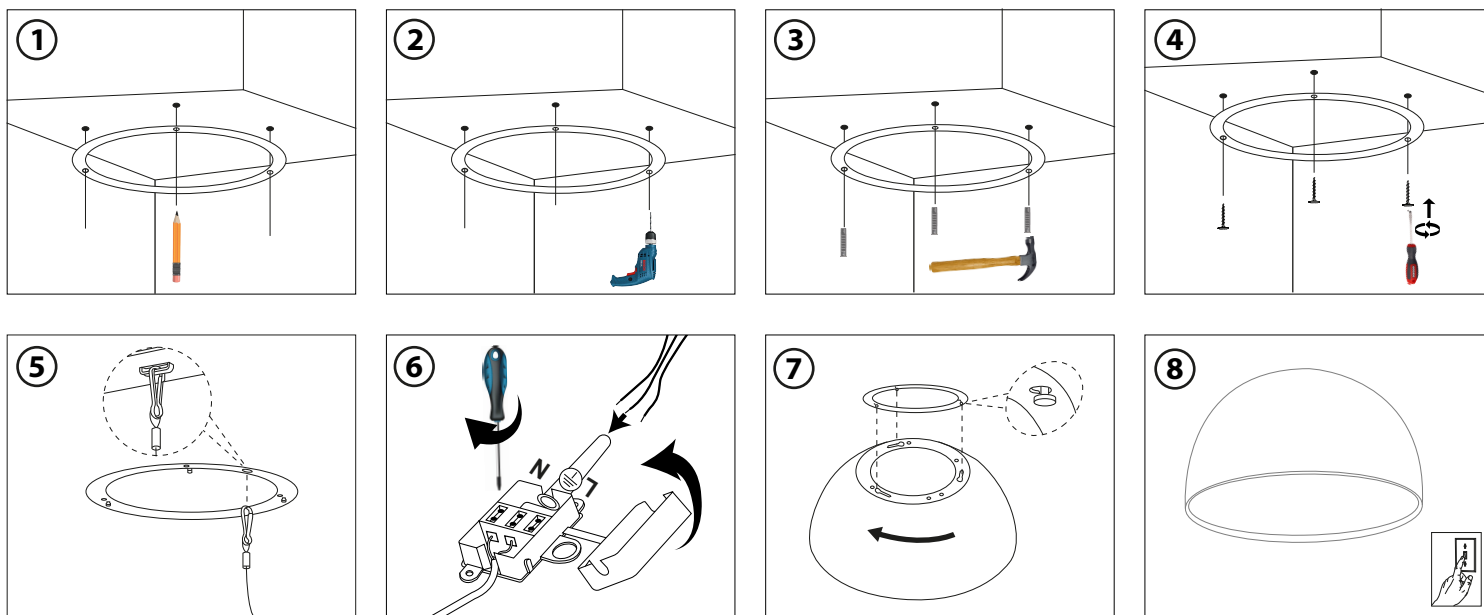
LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



AAI Figure



Instalación: cortar el fluido eléctrico antes de instalar la luminaria.



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.