

• Para uso exclusivo en interior.

LUMINARIA LED | VERRAN LCL105 (Thin)

Especificaciones Técnicas

Ítem No.	LCL10503AW (S)	LCL10503AN (S)	LCL10513AW (L)	LCL10513AN (L)
Marca Chip	Osram	Osram	Osram	Osram
Potencia	3W	3W	3W	3W
Tensión	100-240V	100-240V	100-240V	100-240V
Flujo Luminoso por Watt (lm/W)	41.66lm/W	41.66lm/W	41.66lm/W	41.66lm/W
Flujo Luminoso Total (lm)	125lm	125lm	125lm	125lm
Temperatura de Color (K)	3000K	3000K	3000K	3000K
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90
Factor de Potencia	≥ 0.4	≥ 0.4	≥ 0.4	≥ 0.4

Características

Atenuable (Dimerizable)	No
Aplicación	Descolgar
Material	Aluminio + PC
Terminado	Pintura electrostática
Pantalla	PC
Tipo de LED	HIGH POWER
SDMC	≤ 4
Ángulo de apertura	24°
Temperatura de funcionamiento	-20°C~+40°C
Vida Útil (Horas)	30.000h

Precauciones al instalar

- La instalación debe realizarse estrictamente de acuerdo con las instrucciones.
- Abstenerse de instalar la luminaria en techos inestables, deformados o dañados.
- Asegúrese de haber cortado la fuente de alimentación antes de instalar, cambiar o limpiar la lámpara.
- Asegúrese de que no haya ningún componente suelto.

Planimetría

Ø50 x 56mm



Ø16 x 500mm

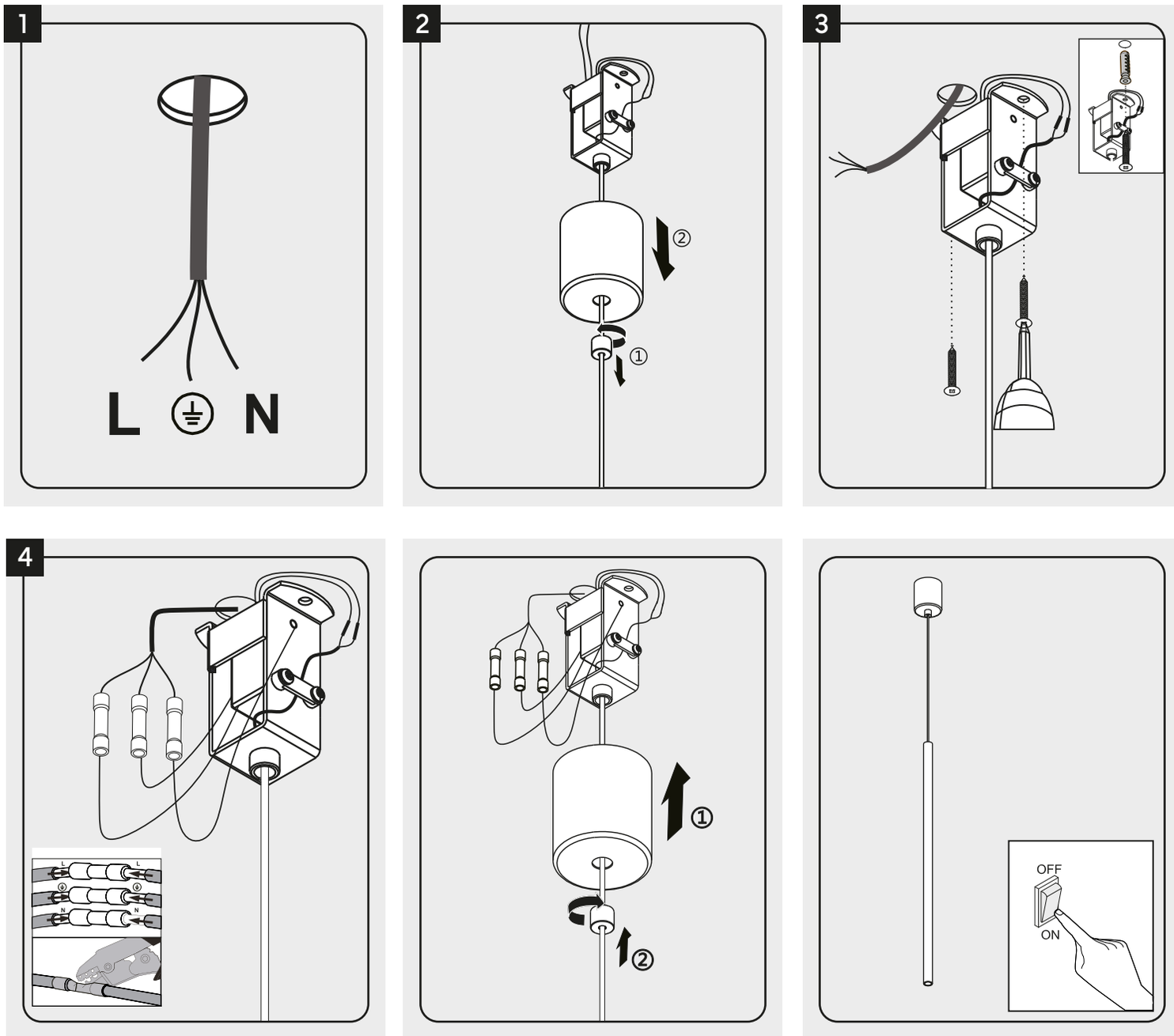
Ø50 x 56mm



Ø16 x 750mm

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:



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.