



## LUMINARIA LED | VERRAN LCL105 (Thin)

### Especificaciones Técnicas

Ítem No.	LCL10503AW (S)	LCL10503AN (S)	LCL10513AW (L)	LCL10513AN (L)
<b>Marca Chip</b>	Osram	Osram	Osram	Osram
<b>Potencia</b>	3W	3W	3W	3W
<b>Tensión</b>	100-240V	100-240V	100-240V	100-240V
<b>Corriente DRIVER</b>	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Flujo Luminoso (Lm)</b>	125Lm	125Lm	125Lm	125Lm
<b>Temperatura de Color (K)</b>	3000K	3000K	3000K	3000K
<b>Índice de Reproducción Cromática (IRC)</b>	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90
<b>Factor de Potencia</b>	≥ 0.4	≥ 0.4	≥ 0.4	≥ 0.4

## Características

<b>Atenuable (Dimerizable)</b>	No
<b>Aplicación</b>	Descolgar
<b>Material</b>	Aluminio + PC
<b>Terminado</b>	Pintura electroestática
<b>Pantalla</b>	PC
<b>Tipo de LED</b>	HIGH POWER
<b>SDMC</b>	≤ 4
<b>Ángulo de apertura</b>	24°
<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 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