



## LUMINARIA PARA SOBREPONER | PITEA (B) OJL505

### Especificaciones Técnicas

Ítem No.	OJL50511AW	OJL50511AC
Color	Yeso blanco + Negro	Concreto + Negro
Consumo	11W	11W
Tensión	100-240V	100-240V
Flujo Luminoso (Lm)	550Lm	550Lm
Temperatura de Color (K)	3000K	3000K
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	≥90	≥90
Factor de Potencia	≥ 0.9	≥ 0.9
Temperatura de funcionamiento	-20°C~+40°C	-20°C~+40°C

## Características

<b>Atenuable (Dimerizable)</b>	No dimerizable
<b>Aplicación</b>	Sobreponer
<b>Material</b>	Yeso / Concreto
<b>Angulo de apertura</b>	38°
<b>Vida útil</b>	30000Hrs
<b>Tipo de LED</b>	SMD

## 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 la lámpara.
- Asegúrese de que no haya ningún componente suelto.

## Diagrama de medidas

