



FICHA
TÉCNICA

PANEL
LED
ECO500SLIMV48

PANELES LED

SERIE. SP SOBREPONER

El Panel LED es una elección excepcional para aquellos que buscan una iluminación moderna, eficiente y duradera. Su diseño innovador y los materiales de alta calidad lo convierten en una opción inteligente para iluminar espacios de manera efectiva y elegante. Incorpora la capacidad de seleccionar entre tres temperaturas de color (fría, cálida y neutra) gracias a su tecnología avanzada. Puedes instalarlo en oficinas, salas de reuniones o en tu hogar para crear ambientes acogedores y productivos.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Diseño ultra delgado, elegante y estilizado
- ▶ Tres temperaturas de color seleccionables
- ▶ Bajo consumo de energía y baja emisión de calor
- ▶ Instalación sobrepuesta y suspendida (accesorio no incluido)
- ▶ Chasis en policarbonato, resistente a los impactos y al calor

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- ▶ Desconecte la energía eléctrica antes de hacer un reemplazo
- ▶ Asegúrese de conectar la luminaria en el voltaje indicado
- ▶ No dimerizable (No utilizar con atenuadores dimmer)
- ▶ La instalación de este producto debe ser realizada por personal calificado

REFERENCIA: ECO500SLIMV48 **PANEL LED**

 GARANTÍA 2 AÑOS

ecolite®



PAG WEB



INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA DE ENTRADA	48W
TENSION DE OPERACIÓN	AC100-130V 50/60 Hz
TIPO DE LED	SMD 2835
FACTOR DE POTENCIA	>0.9
CLASE	2
TIPO DE DRIVER	Independiente
DIMERIZABLE	No

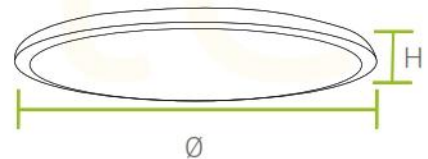
INFORMACIÓN FÍSICA

COLOR DE CHASIS	○Blanco
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	Ø500x28(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Sobrepuesto Suspendido
CHASIS	Policarbonato
ÓPTICA	Difusor opalizado
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C + 40°C

INFORMACIÓN ÓPTICA

TEMPERATURA DE COLOR	3 EN 1  Luz Blanca Luz Neutra Luz Cálida
IRC	80Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	1125Lm/W
FLUJO LUMINOSO	4500Lm
TIPO DE DISTRIBUCIÓN	Simétrica
ÁNGULO DE APERTURA	120°
VIDA ÚTIL	40.000h

ESQUEMA



REFERENCIA: APCL500 **ACCESORIO PANEL**

 GARANTÍA 2 AÑOS

ecolite®



PAG WEB



INFORMACIÓN FÍSICA

COLOR DE CHASIS	○Blanco
GRADO DE PROTECCIÓN	No aplica
DIMENSIONES	Ø112x25(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Suspendido
CHASIS	Metal
ÓPTICA	No aplica
TEMPERATURA DE TRABAJO	No aplica

ESQUEMA



PANELES LED

SERIE. SP SOBREPONER

METODO DE INSTALACION

PANEL LED

Sobrepuesto



Suspendido



FORMA DE INSTALACION

PANEL LED

