

## OPALUX®

### OP-R2419WW

#### PANEL CIRCULAR LED ADOSABLE 24W

- Luminaria diseñada para ofrecer un desempeño eficiente y confiable, proporcionando una iluminación uniforme y de alta calidad en distintos ambientes interiores.
- Incorpora tecnología LED que permite un ahorro energético de hasta un 90% en comparación con fuentes de luz tradicionales, contribuyendo a la reducción del consumo eléctrico y al cuidado del medio ambiente.
- Su diseño delgado y discreto la convierte en una solución adecuada para aplicaciones residenciales y comerciales, como oficinas, pasillos, salas de espera y áreas comunes.
- Cumple con las normativas CE y RoHS, garantizando un producto seguro, confiable y libre de mercurio.



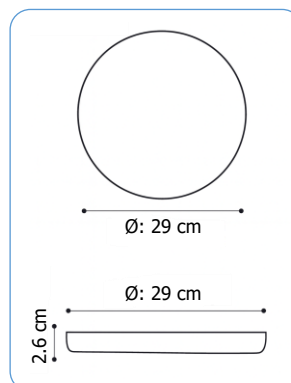
**90%**  
Ahorro  
Energético

#### DRIVER INCLUIDO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
<b>Datos generales</b>	
Código:	OP-R2419WW
Marca:	OPALUX
Tipo:	Panel LED circular adosable
Vida útil:	40000 horas
Garantía:	1 año
<b>Características eléctricas</b>	
Potencia nominal:	24 W
Tensión de alimentación:	100 - 240 V AC
Frecuencia de operación:	50/60 Hz
Factor de potencia:	0.5
Clase de energía:	A+
Tipo de chip LED:	SMD2835
Cantidad de LEDs:	120 piezas
<b>Driver (integrado)</b>	
Tensión de entrada:	85 - 265 V AC 50/60 Hz
Tensión de salida:	54 - 84 V DC
Corriente de salida:	300 mA ±5%
<b>Características lumínicas</b>	
Flujo luminoso:	2200 lm
Temperatura de color:	Cálido 3000 K
Ángulo de proyección:	120°
<b>Características de operación</b>	
Uso recomendado:	Interiores
Grado de protección:	IP20
<b>Características físicas</b>	
Material:	Aluminio (carcasa base) + PC (difusor)
Color:	Blanco
Dimensiones:	Diámetro (Ø): 29 cm Grosor: 2.6 cm
Tipo de instalación:	Sobreponer en techo (instalación visible)

#### DIMENSIONES



#### CLASE DE ENERGÍA

