



*Imágenes a título ilustrativo

PLAFÓN LED PREMIUM

24W

REDONDO | CUADRADO



BUREAU
VERITAS



Certificación
Seguridad Eléctrica



Luz CÁLIDA
3000K



Luz NEUTRA
4000K



Luz FRÍA
6000K

PLAFÓN LED PREMIUM | 3 EN 1 REDONDO

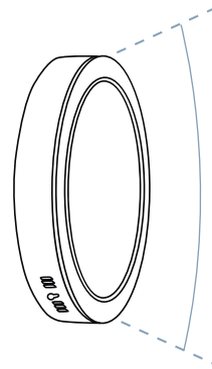
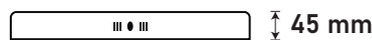
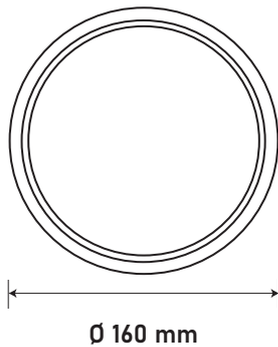
Plafón Led de **PREMIUM**, Redondo de 24W. Con tecnología ajustable que permite elegir entre distintas temperaturas de color, brindando la iluminación ideal para todos ambientes según la preferencia de cada uno.

 Potencia **24W**
Voltaje **220-250Vca**

LM 90 LM/W



Flujo luminoso
2160 LM



ÁNGULO
120°

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0903022	TAMAÑO DE LÁMPARA	160mm
POTENCIA	24W	CALADO	45mm
LÚMENES POR WATT	90 lm x W	PESO	374gr
FLUJO LUMINOSO	2160LM	TEMPERATURA LUZ	Cálida - Neutra - Fría
VOLTAJE	220-250Vca	FACTOR DE POTENCIA	0,5
FRECUENCIA	50 hz	EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
ZÓCALO	Empalme	PROTECCIÓN IP	IP20
ANGULO	120°	FACTOR IK	IK00
CRI	>80	MATERIAL CUERPO	Aluminio inyectado
VIDA ÚTIL	30.000hs	MATERIAL DE LENTE	PC(Vidrio)
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	15.000	TIPO DE CHIP	SMD
CLASE	2	DIM	No
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°	GARANTÍA	2 años

PRECAUCIONES

- La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.

PLAFÓN LED PREMIUM | 3 EN 1 CUADRADO

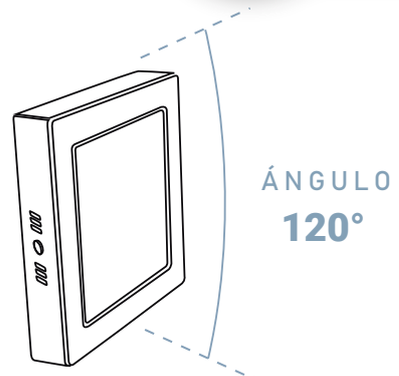
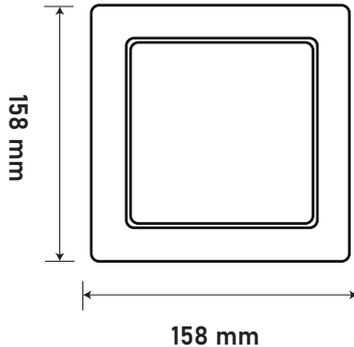
Plafón Led de **PREMIUM**, Redondo de 24W. Con tecnología ajustable que permite elegir entre distintas temperaturas de color, brindando la iluminación ideal para todos ambientes según la preferencia de cada uno.

 Potencia **24W**
Voltaje **220-250Vca**

LM 90 LM/W



Flujo luminoso
2160 LM



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0903025	TAMAÑO DE LÁMPARA	158x158mm
POTENCIA	24W	CALADO	45mm
LÚMENES POR WATT	90 lm x W	PESO	430gr
FLUJO LUMINOSO	2160LM	TEMPERATURA LUZ	Cálida - Neutra - Fría
VOLTAJE	220-250Vca	FACTOR DE POTENCIA	0,5
FRECUENCIA	50 hz	EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
ZÓCALO	Empalme	PROTECCIÓN IP	IP20
ANGULO	120°	FACTOR IK	IK00
CRI	>80	MATERIAL	Aluminio inyectado
VIDA ÚTIL	30.000hs	TIPO DE CHIP	SMD
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	15.000	DIM	No
CLASE	2	GARANTÍA	2 años
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°		

PRECAUCIONES

- La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.