



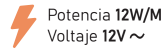
# CINTA LED COB

IP 20 INTERIOR

Certificación Seguridad Eléctrica



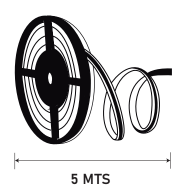


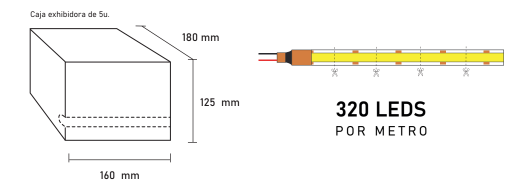










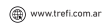


# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202081
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/W
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

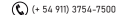
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°
TAMAÑO DE CINTA	5M
COLOR DE LUZ	Cálida
FACTOR DE POTENCIA	0,95
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	20
FACTOR IK	IK00
CORTE	Cada 5 cm
TIPO DE CHIP	Cob
DIM	Si
ADHESIVO	3M
GARANTÍA	3 años

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

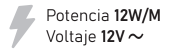










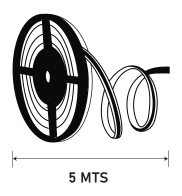


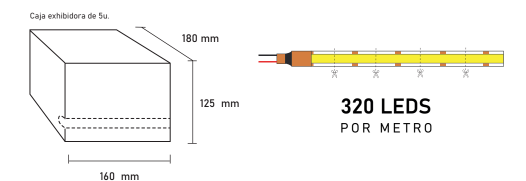


Luz neutra **4000K** 









## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202082
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/w
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

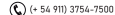
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°
TAMAÑO DE CINTA	5M
COLOR DE LUZ	Neutra
FACTOR DE POTENCIA	0,95
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	20
FACTOR IK	IK00
CORTE	Cada 5 cm
TIPO DE CHIP	Cob
DIM	Si
ADHESIVO	3M
GARANTÍA	3 años

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

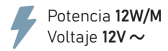








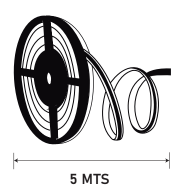


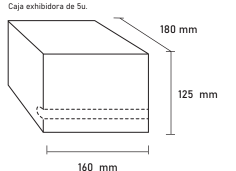












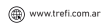


# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202083
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/w
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

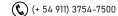
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°
TAMAÑO DE CINTA	5M
COLOR DE LUZ	Fría
FACTOR DE POTENCIA	0,95
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	20
FACTOR IK	IK00
CORTE	Cada 5 cm
TIPO DE CHIP	Cob
DIM	Si
ADHESIVO	3M
GARANTÍA	3 años

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

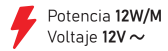








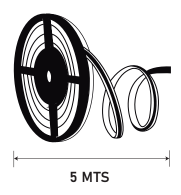


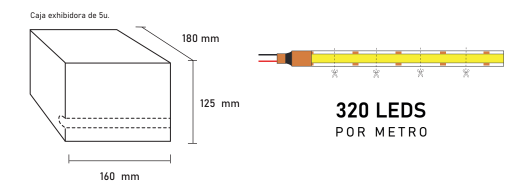










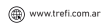


# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202086
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/w
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

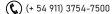
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°
TAMAÑO DE CINTA	5M
COLOR DE LUZ	Roja
FACTOR DE POTENCIA	0,95
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	20
FACTOR IK	IK00
CORTE	Cada 5 cm
TIPO DE CHIP	Cob
DIM	Si
ADHESIVO	3M
GARANTÍA	3 años

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

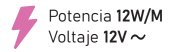








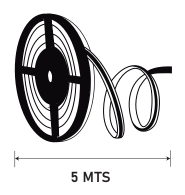


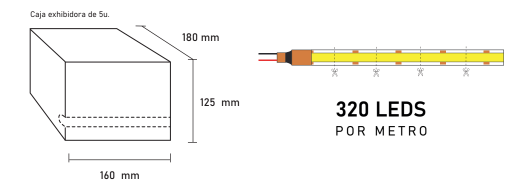










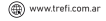


# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202089
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/w
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

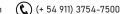
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°
TAMAÑO DE CINTA	5M
COLOR DE LUZ	Rosa
FACTOR DE POTENCIA	0,95
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	20
FACTOR IK	IK00
CORTE	Cada 5 cm
TIPO DE CHIP	Cob
DIM	Si
ADHESIVO	3M
GARANTÍA	3 años

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

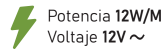








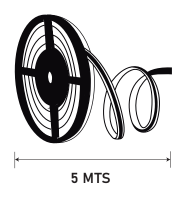


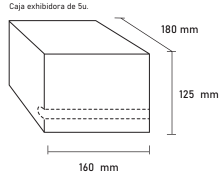












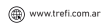


# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202087
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/w
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

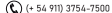
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°
TAMAÑO DE CINTA	5M
COLOR DE LUZ	Verde
FACTOR DE POTENCIA	0,95
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	20
FACTOR IK	IK00
CORTE	Cada 5 cm
TIPO DE CHIP	Cob
DIM	Si
ADHESIV0	3M
GARANTÍA	3 años

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

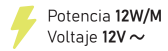








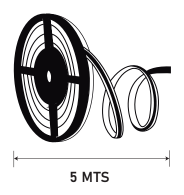


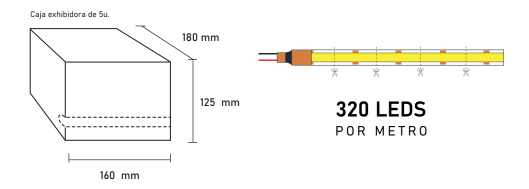












## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202090
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/w
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°
TAMAÑO DE CINTA	5M
COLOR DE LUZ	Amarilla
FACTOR DE POTENCIA	0,95
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	20
FACTOR IK	IK00
CORTE	Cada 5 cm
TIPO DE CHIP	Cob
DIM	Si
ADHESIVO	3M
GARANTÍA	3 años

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

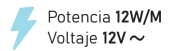








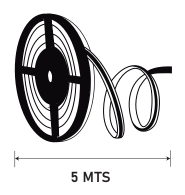


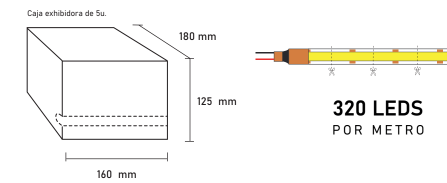










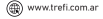


# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202088
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/w
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

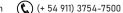
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°
TAMAÑO DE CINTA	5M
COLOR DE LUZ	Celeste
FACTOR DE POTENCIA	0,95
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	20
FACTOR IK	IK00
CORTE	Cada 5 cm
TIPO DE CHIP	Cob
DIM	Si
ADHESIVO	3M
GARANTÍA	3 años

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

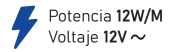








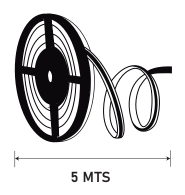


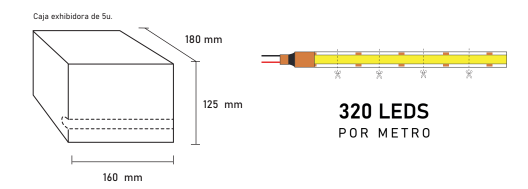










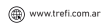


## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202085
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/w
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

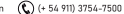
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°+40°
TAMAÑO DE CINTA	5M
COLOR DE LUZ	Azul
FACTOR DE POTENCIA	0,95
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	20
FACTOR IK	IK00
CORTE	Cada 5 cm
TIPO DE CHIP	Cob
DIM	Si
ADHESIVO	3M
GARANTÍA	3 años

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



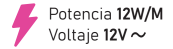








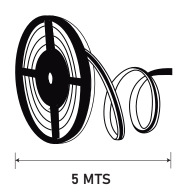
Cintas Led COB, para interiores de 5M. Ideal para su instalación en entornos exteriores y decorativos como jardines, terrazas, balcones, patios, y fiestas al aire libre. Es flexible y fácil de instalar, permitiendo una personalización completa en la decoración de tus espacios exteriores.

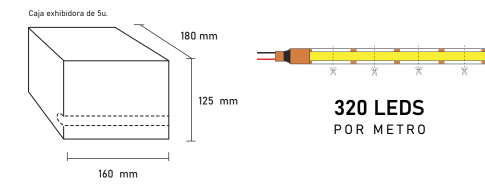












## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM0202084
POTENCIA	12W/M
CORRIENTE	1,2 ampxmtr
LÚMENES POR WATT	1050 lm/w
FLUJO LUMINOSO	5,250LM
VOLTAJE	12V
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	Empalme
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	20.000hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	20.000
CLASE	3

-20°+40°
5M
RGB
0,95
A+
20
IK00
Cada 5 cm
Cob
Si
3M
3 años

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



