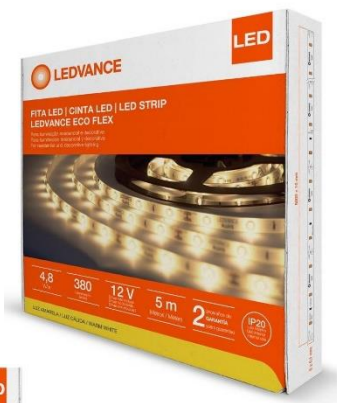


# INFORMACIÓN TÉCNICA LEDVANCE ECO FLEX

## TIRAS DE LED PARA ILUMINACIÓN RESIDENCIAL Y DECORATIVA



### BENEFICIOS

- ✓ Disponible en 3 temperaturas de color: 2 700 K, 4 000 K y 6 500 K
- ✓ Manual de instrucciones incluido
- ✓ Luz uniforme por toda la longitud de la tira
- ✓ Sin variación de ángulo en cada LED

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Voltaje: 12V
- ✓ Disponible para uso interior (IP20) y exterior (IP65)
- ✓ Disponible en 4.8W/m y en 12W/m
- ✓ Tipo de LED: 3528
- ✓ Longitud total: 5 metros
- ✓ Posibilidad de corte cada 3 diodos de LED:  
Modelos 12W: corte cada 5 cm  
Modelos 4.8W: corte cada 8.3 cm
- ✓ IRC: 80
- ✓ Vida útil: 20 000 horas
- ✓ Rollos de 24W y 60W

**20.000h**  
VIDA ÚTIL



## APLICACIONES

### IP20 (para uso interior)

- ✓ Iluminación de cajiles y repisas
- ✓ Iluminación de caminos
- ✓ Cocinas
- ✓ Bares y áreas de entretenimiento

### IP65 (para uso externo)

- ✓ Jardín
- ✓ Áreas externas
- ✓ Garajes
- ✓ Fachadas
- ✓ Aeropuertos

## INFORMACIÓN TÉCNICA

CÓDIGO	MODELO	Potencia (W/m)	Temperatura de color(K)	Flujo Luminoso (lm/m)	Eficacia (lm/W)	Protección (IP)	SDCM	Dimensiones (mm)	No. De LEDs/m	Temperatura de Operación	Dimensiones (mm)
7014729	LED ECOFLEX 4,8W/827 12V IP20 380lm/m 5M	4.8	2 700	380	79	IP20	< 5	5000 X 8 X 1.4	36	-20-+40°C	12 V DC
7014730	LED ECOFLEX 4,8W/840 12V IP20 400lm/m 5M	4.8	4 000	400	83	IP20	< 5	5000 X 8 X 1.4	36	-20-+40°C	12 V DC
7014733	LED ECOFLEX 4,8W/865 12V IP20 400lm/m 5M	4.8	6 500	400	83	IP20	< 5	5000 X 8 X 1.4	36	-20-+40°C	12 V DC
7014734	LED ECOFLEX 12W/827 12V IP20 900lm/m 5M	12	2 700	900	75	IP20	< 5	5000 X 10 X 1.4	60	-20-+40°C	12 V DC
7014735	LED ECOFLEX 12W/840 12V IP20 950lm/m 5M	12	4 000	950	79	IP20	< 5	5000 X 10 X 1.4	60	-20-+40°C	12 V DC
7014736	LED ECOFLEX 12W/865 12V IP20 950lm/m 5M	12	6 500	950	79	IP20	< 5	5000 X 10 X 1.4	60	-20-+40°C	12 V DC
7014719	LED ECOFLEX 4,8W/827 12V IP65 360lm/m 5M	4.8	2 700	360	79	IP65	< 5	5025 X 10.3 X 4	36	-20-+40°C	12 V DC
7014740	LED ECOFLEX 4,8W/840 12V IP65 380lm/m 5M	4.8	4 000	380	79	IP65	< 5	5025 X 10.3 X 4	36	-20-+40°C	12 V DC
7014741	LED ECOFLEX 4,8W/865 12V IP65 380lm/m 5M	4.8	6 500	380	79	IP65	< 5	5025 X 10.3 X 4	36	-20-+40°C	12 V DC
7014743	LED ECOFLEX 12W/827 12V IP65 850lm/m 5M	12	2 700	850	71	IP65	< 5	5025 X 12.8 X 4.4	60	-20-+40°C	12 V DC
7014744	LED ECOFLEX 12W/840 12V IP65 900lm/m 5M	12	4 000	900	75	IP65	< 5	5025 X 12.8 X 4.4	60	-20-+40°C	12 V DC
7014745	LED ECOFLEX 12W/865 12V IP65 900lm/m 5M	12	6 500	900	75	IP65	< 5	5025 X 12.8 X 4.4	60	-20-+40°C	12 V DC

## IMAGEN DEL PRODUCTO





## DATOS LOGÍSTICOS




CÓDIGO	MODELO	EAN10 EMPAQUE INDIVIDUAL	DIMENSIONES EAN10 L X A X H (cm)	PESO EAN 10 (g)	EAN 20 EMPAQUE PRIMARIO	DIMENSIONES EAN 20 L X A X H (cm)	PESO EAN 20 (g)	CANTIDAD POR CAJA
7014729	LED ECOFLEX 4,8W/827 12V IP20 380lm/m 5M	4058075129429	13.5x13.5x1.5	92.8	4058075129436	14.5x17.5x14.5	1 007	10
7014730	LED ECOFLEX 4,8W/840 12V IP20 400lm/m 5M	4058075129443	13.5x13.5x1.5	92.8	4058075129450	14.5x17.5x14.5	1 007	10
7014733	LED ECOFLEX 4,8W/865 12V IP20 400lm/m 5M	4058075129467	13.5x13.5x1.5	92.8	4058075129474	14.5x17.5x14.5	1 007	10
7014734	LED ECOFLEX 12W/827 12V IP20 900lm/m 5M	4058075129481	13.5x13.5x1.5	92.8	4058075129498	14.5x17.5x14.5	1 007	10
7014735	LED ECOFLEX 12W/840 12V IP20 950lm/m 5M	4058075129504	13.5x13.5x1.5	92.8	4058075129511	14.5x17.5x14.5	1 007	10
7014736	LED ECOFLEX 12W/865 12V IP20 950lm/m 5M	4058075129528	13.5x13.5x1.5	92.8	4058075129535	14.5x17.5x14.5	1 007	10
7014719	LED ECOFLEX 4,8W/827 12V IP65 360lm/m 5M	4058075129542	18.5x18.5x2.0	287.3	4058075129559	20x20x19	2 981	10
7014740	LED ECOFLEX 4,8W/840 12V IP65 380lm/m 5M	4058075129566	18.5x18.5x2.0	287.3	4058075129573	20x20x19	2 981	10
7014741	LED ECOFLEX 4,8W/865 12V IP65 380lm/m 5M	4058075129580	18.5x18.5x2.0	287.3	4058075129597	20x20x19	2 981	10
7014743	LED ECOFLEX 12W/827 12V IP65 850lm/m 5M	4058075129603	18.5x18.5x2.0	287.3	4058075129610	20x20x19	2 981	10
7014744	LED ECOFLEX 12W/840 12V IP65 900lm/m 5M	4058075129627	18.5x18.5x2.0	287.3	4058075129634	20x20x19	2 981	10
7014745	LED ECOFLEX 12W/865 12V IP65 900lm/m 5M	4058075129641	18.5x18.5x2.0	287.3	4058075129658	20x20x19	2 981	10

CÓDIGO	MODELO	EAN 40 CAJA MÁSTER	DIMENSIONES EAN 40 L X A X H (cm)	PESO EAN 40 (g)	CANTIDAD POR CAJA
7014729	LED ECOFLEX 4,8W/827 12V IP20 380lm/m 5M	4058075144149	44.3x37x15.8	6 554	60
7014730	LED ECOFLEX 4,8W/840 12V IP20 400lm/m 5M	4058075144156	44.3x37x15.8	6 554	60
7014733	LED ECOFLEX 4,8W/865 12V IP20 400lm/m 5M	4058075144163	44.3x37x15.8	6 554	60
7014734	LED ECOFLEX 12W/827 12V IP20 900lm/m 5M	4058075144170	44.3x37x15.8	6 554	60
7014735	LED ECOFLEX 12W/840 12V IP20 950lm/m 5M	4058075144187	44.3x37x15.8	6 554	60
7014736	LED ECOFLEX 12W/865 12V IP20 950lm/m 5M	4058075144194	44.3x37x15.8	6 554	60
7014719	LED ECOFLEX 4,8W/827 12V IP65 360lm/m 5M	4058075144200	42.0x60.2x20.8	18 658	60
7014740	LED ECOFLEX 4,8W/840 12V IP65 380lm/m 5M	4058075144217	42.0x60.2x20.8	18 658	60
7014741	LED ECOFLEX 4,8W/865 12V IP65 380lm/m 5M	4058075144224	42.0x60.2x20.8	18 658	60
7014743	LED ECOFLEX 12W/827 12V IP65 850lm/m 5M	4058075144248	42.0x60.2x20.8	18 658	60
7014744	LED ECOFLEX 12W/840 12V IP65 900lm/m 5M	4058075144255	42.0x60.2x20.8	18 658	60
7014745	LED ECOFLEX 12W/865 12V IP65 900lm/m 5M	4058075144262	42.0x60.2x20.8	18 658	60

## ACCESORIOS PARA TIRAS DE USO INTERIOR Y EXTERIOR

CÓDIGO	IMAGEN	MODELO	CANTIDAD POR CAJA	USO
88868		CLIP DE SILICON IP20	20	UTILIZADOS PARA FIJAR LAS TIRAS DE LED A UNA SUPERFICIE
83883		CLIP DE SILICON IP65	20	
88869		TORNILLO PARA CINTA LED	20	

**CONECTORES ACCESORIOS PARA TIRAS DE USO INTERIOR IP20**

CÓDIGO	IMAGEN	MODELO	CANTIDAD POR CAJA	USO
7015014		CONECTOR I 8mm	20	EMPALMES DE TIRAS DE LED (Extensión)
7015015		CONECTOR I 10mm	20	
7015016		CONECTOR L 8mm	20	EMPALMES DE 90°
7015013		CONECTOR L 10mm	20	
7015019		CONECTOR T 8mm	20	BIFURCACIONES EN T
7015017		CONECTOR T 10mm	20	

CÓDIGO	IMAGEN	MODELO	CANTIDAD POR CAJA	USO
7015020		CONECTOR X 8mm	20	CONFIGURACION CRUZADA
7015021		CONECTOR X 10mm	20	
83878		CONECTOR DE ENTRADA MACHO 8mm	20	ALIMENTA LA CINTA DE LED IP20
88865		CONECTOR DE ENTRADA HEMBRA 10mm	20	

## CONECTORES ACCESORIOS PARA TIRAS DE USO EXTERIOR IP65

CÓDIGO	IMAGEN	MODELO	CANTIDAD POR CAJA	USO
7015007		GEL ADHESIVO DE SILICON	10	SELLA ENTRE JUNTAS DE TIRAS DE LED Y PLUGS DE SILICON
88866		CONECTOR DE ENTRADA MACHO M13	20	ALIMENTAN LA CINTA DE LED
88867		CONECTOR DE ENTRADA HEMBRA M11	20	
7014992		PLUG DE SILICON 8mm	20	UTILIZADO PARA SELLAR TIRAS DE LED
7014995		PLUG DE SILICON 10mm	20	

\* *Los conectores y accesorios se venden por separado.* Los conectores de 8 mm son ideales para las tiras LED de 4.8W/m, mientras que los conectores de 10 mm se recomiendan para tiras LED de 12W/m:

## CONEXIÓN

Posibles conexiones Tira LED ECO FLEX LEDVANCE (versiones IP20 e IP65)

