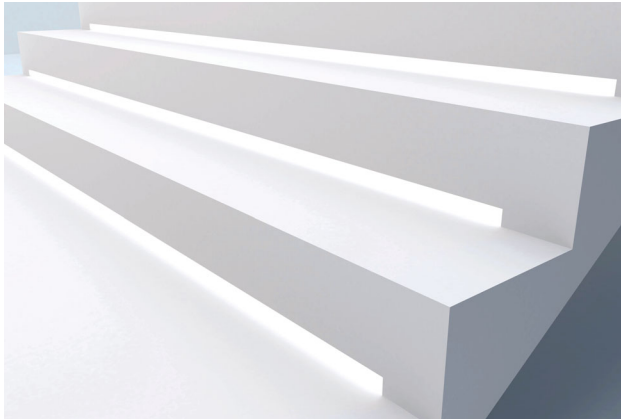


eLED VECTRA-28

Flexible LED strip for indoor lighting. IP20

Tira LED flexible para uso interior. IP20

- 2700 K
- 3000 K
- 4200 K
- 6500 K



Model <i>Modelo</i>	Ref. No.	Colour <i>Color</i>	DC Voltage <i>Tensión DC</i>		LED units per meter <i>Unidades LED por metro</i>	IP	Power per meter <i>Potencia por metro</i>		Luminous efficacy per meter <i>Eficiencia luminosa por metro</i>	Luminous efficacy per watt <i>Eficiencia luminosa por vatio</i>	CRI	Max. temp. at tc point <i>Temp. máx. en tc</i>		Wide <i>Ancho</i>		Meters per reel <i>Metros por rollo</i>
			V	K			W/m	lm/m*				lm/W	tc (°C)	A/mm	mm	
eLED VEC28-06-865-12V	9955060	Cold White / <i>Blanco Frío</i>	12	6500	60	20	6	690	115	>80	60	10	50	3	5	
eLED VEC28-06-842-12V	9955061	Neutral White / <i>Blanco Neutro</i>	12	4200	60	20	6	660	110	>80	60	10	50	3	5	
eLED VEC28-06-830-12V	9955062	Warm White / <i>Blanco Cálido</i>	12	3000	60	20	6	630	105	>80	60	10	50	3	5	
eLED VEC28-06-865-24V	9955063	Cold White / <i>Blanco Frío</i>	24	6500	60	20	6	690	115	>80	60	10	100	6	5	
eLED VEC28-06-842-24V	9955064	Neutral White / <i>Blanco Neutro</i>	24	4200	60	20	6	660	110	>80	60	10	100	6	5	
eLED VEC28-06-830-24V	9955065	Warm White / <i>Blanco Cálido</i>	24	3000	60	20	6	630	105	>80	60	10	100	6	5	
eLED VEC28-06-827-24V	9955066	Comfort White / <i>Blanco Confort</i>	24	2700	60	20	6	630	105	>80	60	10	100	6	5	
eLED VEC28-12-865-12V	9955070	Cold White / <i>Blanco Frío</i>	12	6500	120	20	12	1200	100	>80	60	10	25	3	5	
eLED VEC28-12-842-12V	9955071	Neutral White / <i>Blanco Neutro</i>	12	4200	120	20	12	1140	95	>80	60	10	25	3	5	
eLED VEC28-12-830-12V	9955072	Warm White / <i>Blanco Cálido</i>	12	3000	120	20	12	1080	90	>80	60	10	25	3	5	
eLED VEC28-12-865-24V	9955073	Cold White / <i>Blanco Frío</i>	24	6500	120	20	12	1200	100	>80	60	10	50	6	5	
eLED VEC28-12-842-24V	9955074	Neutral White / <i>Blanco Neutro</i>	24	4200	120	20	12	1140	95	>80	60	10	50	6	5	
eLED VEC28-12-830-24V	9955075	Warm White / <i>Blanco Cálido</i>	24	3000	120	20	12	1080	90	>80	60	10	50	6	5	
eLED VEC28-12-827-24V	9955076	Comfort White / <i>Blanco Confort</i>	24	2700	120	20	12	1080	90	>80	60	10	50	6	5	

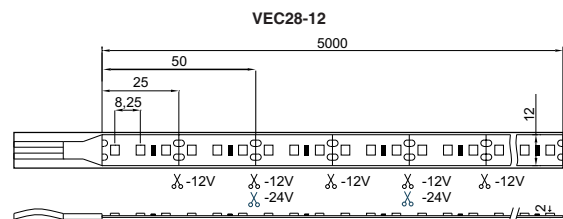
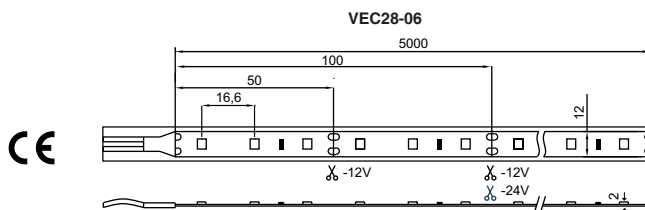
* Tolerance range for power and lm/m: ±10% / *Rango de tolerancia potencia y lm/m: ±10%*

- ~ Protection IP20.
- ~ Energy efficiency up to 115 lm/W.
- ~ Advised to mount on an aluminium profile. See LED profiles from page 153.
- ~ Fast and Easy to stick with 3M adhesive back.
- ~ Working Temperature Range: -20°C to 40°C.

Packaging and weight p. 191 and www.elt.es/productos/packaging_EL.T.pdf
Instructions manual on www.elt.es/productos/inst_manual.html

- ~ Protección IP20.
- ~ Eficiencia energética hasta 115 lm/W.
- ~ Recomendado instalación con perfil disipador de aluminio. Ver perfiles a partir de la página 153.
- ~ Equipado con cinta adhesiva 3M para una fácil y rápida instalación.
- ~ Rango de temperaturas de funcionamiento: -20°C a 40°C.

Embalaje y peso pág. 191 y www.elt.es/productos/embalaje_EL.T.pdf
Manual de instrucciones en www.elt.es/productos/manual_instrucciones.html



EN 62471 Photobiological safety
Seguridad Fotobiológica
EN 62031 LED modules for general lighting
Módulos led para alumbrado general