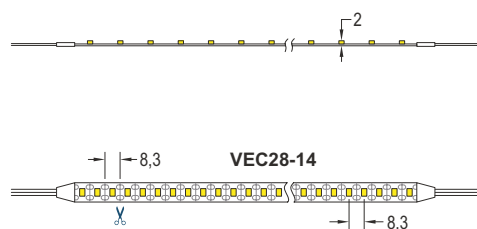


eLED VECTRA-28 1CUT

Flexible LED strip for indoor lighting. IP20

Tira LED flexible para uso interior. IP20



Tª color / Colour temp.

2700 K	3000 K	4200 K	6500 K
Warm white Blanco cálido	Warm white Blanco cálido	Neutral white Blanco neutro	Cool white Blanco frío

Protection IP20.

Fast and Easy to stick with 3M adhesive back.

Working Temperature Range: -20°C to 40°C.

Wire length: 200 mm.

Packaging and weight on
www.elt.es/productos/packaging_ELTL.pdf
Instructions manual on
www.elt.es/productos/inst_manual.html

Protección IP20.

Equipado con cinta adhesiva 3M para una fácil y rápida instalación.

Rango de temperaturas de funcionamiento: -20°C a 40°C.

Longitud de los cables: 200 mm.

Embalaje y peso en
www.elt.es/productos/embalaje_ELTL.pdf
Manual de instrucciones:
www.elt.es/productos/manual_instrucciones.html

Technical characteristics / Características técnicas

	Ref. No.	Colour Color	DC Voltage Tension DC	Colour temp. Tª. color	LED units meter Ud. LED metro	IP	Power meter Potencia por metro	Luminous efficacy meter Eficiencia luminosa metro	Luminous efficacy watt Eficiencia luminosa vatio	CRI	Wide Ancho	∅	Meters per reel Metros por rollo	
			V	K			W/m	lm/m*	lm/W		mm	mm	pcs.	m
eLED VEC28-14-827-24V	9955131	Yellow	24	2700	120	20	14	1450	104	>80	10	8,33	1	5
eLED VEC28-14-830-24V	9955132	Light Yellow	24	3000	120	20	14	1500	107	>80	10	8,33	1	5
eLED VEC28-14-842-24V	9955133	White	24	4200	120	20	14	1700	121	>80	10	8,33	1	5
eLED VEC28-14-865-24V	9955134	Light Blue	24	6500	120	20	14	1850	132	>80	10	8,33	1	5

Values tested on 1 m. LED strips / Valores testados en tiras LED de 1 m.

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

Accesorios / Accessories



Advised to mount on an aluminium profile
Recomendado instalación con perfil disipador de aluminio



Logistical data
Datos logísticos
www.elt.es

