

eLED VECTRA-TW DUAL

Colour temperature controlled LED strip
Tira LED con temperatura de color controlable

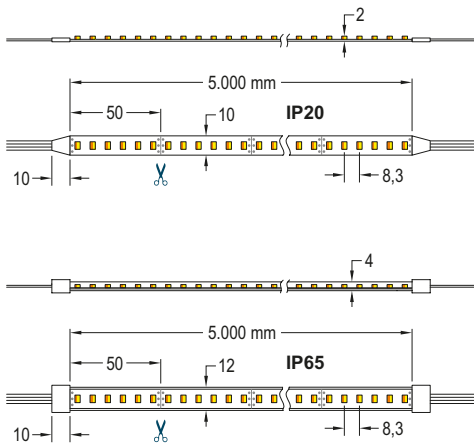


Tª color / Colour temp.



2700K to / a 6500K

TW



Every chip has two LEDs, warm and cold white with separate power supply. Using a TW controller Colour Temperature can be adjusted from 2700k to 6500K. This allows using only one LED strip to adapt light colour to the needs of every moment. With the MonoLED technology the light beam is more uniform than other TW solutions.

Protection IP20/IP65.

Fast and Easy to stick with 3M adhesive back.

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

Wire length: 200 mm.

Cada chip equipa 2 LEDs uno en blanco cálido y otro en blanco frío con alimentación separada. Mediante un controlador TW puede variarse la temperatura de color entre 2700K y 6500K permitiendo con una sola tira LED adaptar la luz a las necesidades decorativas de cada momento. Con la tecnología MonoLED se consigue un efecto de luz mucho más uniforme que con las soluciones de LEDs independientes.

Protección IP20/IP65.

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.

Additional information at www.elt.es/en

Más información en www.elt.es

Technical characteristics / Características técnicas

	Ref. No.	Colour Color	DC	Colour	LED	IP	Power	Luminous	Luminous	CRI	Wide	∠	Meters	
			Voltage	temperature	units		meter	meter	efficacy		efficacy		Ancho	per
			DC	(min-max)	meter		por	meter	watt		mm		reel	
			V	K	Ud.		metro	lm/m*	lm/W*		mm	pcs.	Metros	
					LED								por	
					metro								rollo	
													m	
eLED VEC35-14-TWD-24V	9955007		24	2700-6500	120	20	14	1260	90	>80	10	50	6	5
eLED VEC35-14-TWD-24V-IP65	9955008		24	2700-6500	120	65	14	1190	85	>80	12	50	6	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%

* Maximum value when all channels are at maximum power / Valor máximo cuando todos los canales están a potencia máxima

Accesorios / Accessories



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



Logistical data
Datos logísticos
www.elt.es



LED / INDOOR SERIES / DECORATIVE LIGHTING - CONSTANT VOLTAGE / STRIPS
LED / SERIE INDOOR / ILUMINACIÓN DECORATIVA - TENSIÓN CONSTANTE / TIRAS