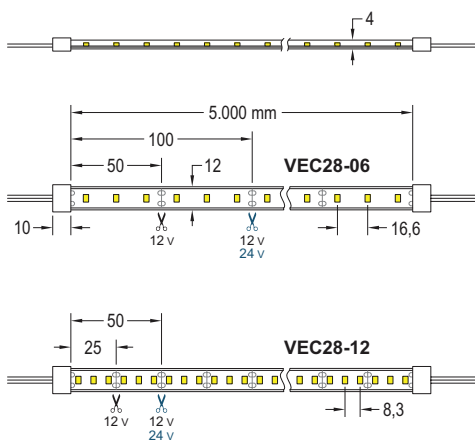
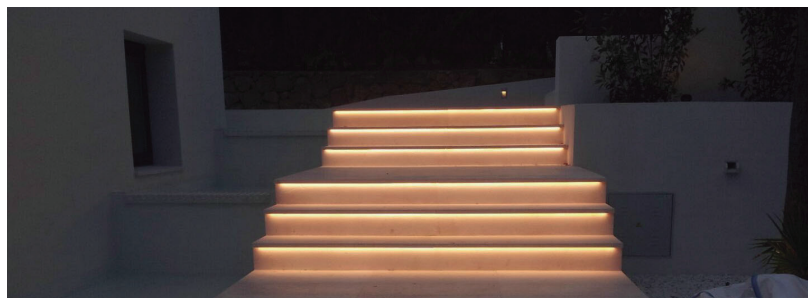


# eLED VECTRA-28

Flexible LED strip for outdoor lighting. IP65

Tira LED flexible para uso exterior. IP65



## Tª color / Colour temp.

2200 K	2700 K	3000 K	4200 K	6500 K
Extra warm white Blanco muy cálido	Warm white Blanco cálido	Warm white Blanco cálido	Neutral white Blanco neutro	Cool white Blanco frío

Protection IP65.

Fast and Easy to stick with 3M adhesive back.

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

Wire length: 200 mm.

Protección 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.

Packaging and weight pag. 238 and  
[www.elt.es/productos/packaging\\_ELT.pdf](http://www.elt.es/productos/packaging_ELT.pdf)  
Instructions manual on  
[www.elt.es/productos/inst\\_manual.html](http://www.elt.es/productos/inst_manual.html)

Embalaje y peso pág. 238 y  
[www.elt.es/productos/embalaje\\_ELT.pdf](http://www.elt.es/productos/embalaje_ELT.pdf)  
Manual de instrucciones:  
[www.elt.es/productos/manual\\_instrucciones.html](http://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
eLED VEC28-06-865-12V-IP65	9955040		12	6500	60	65	6	600	100	>80	12	50	3	5
eLED VEC28-06-842-12V-IP65	9955041		12	4200	60	65	6	550	91	>80	12	50	3	5
eLED VEC28-06-830-12V-IP65	9955042		12	3000	60	65	6	510	85	>80	12	50	3	5
eLED VEC28-06-865-24V-IP65	9955043		24	6500	60	65	6	590	98	>80	12	100	6	5
eLED VEC28-06-842-24V-IP65	9955044		24	4200	60	65	6	530	88	>80	12	100	6	5
eLED VEC28-06-830-24V-IP65	9955045		24	3000	60	65	6	500	83	>80	12	100	6	5
eLED VEC28-06-827-24V-IP65	9955046		24	2700	60	65	6	480	80	>80	12	100	6	5
eLED VEC28-06-822-24V-IP65	9955047		24	2200	60	65	6	450	75	>80	12	100	6	5
eLED VEC28-12-865-12V-IP65	9955050		12	6500	120	65	12	1170	97	>80	12	25	3	5
eLED VEC28-12-842-12V-IP65	9955051		12	4200	120	65	12	1070	89	>80	12	25	3	5
eLED VEC28-12-830-12V-IP65	9955052		12	3000	120	65	12	1050	87	>80	12	25	3	5
eLED VEC28-12-865-24V-IP65	9955053		24	6500	120	65	12	1160	97	>80	12	50	6	5
eLED VEC28-12-842-24V-IP65	9955054		24	4200	120	65	12	1090	91	>80	12	50	6	5
eLED VEC28-12-830-24V-IP65	9955055		24	3000	120	65	12	1050	87	>80	12	50	6	5
eLED VEC28-12-827-24V-IP65	9955056		24	2700	120	65	12	1030	86	>80	12	50	6	5
eLED VEC28-12-822-24V-IP65	9955057		24	2200	120	65	12	960	80	>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%

## Logistical data / Datos logísticos - P. 238

	Net unit weight Peso neto unitario	Units per box Unidades por caja
eLED VEC28-IP65	0,310 Kg	13 uds.

## Accesorios / Accessories



Advised to mount on an aluminium profile. See LED profiles from page 170  
Recomendado instalación con perfil disipador de aluminio. Ver perfiles a partir de la página 170