

Ambium LED Slimbright 250

Iluminado por KOLEDO,
soluciones profesionales LED

La Cinta Ambium LED Slimbright 250, ha mejorado continuamente la emisión y calidad de su luz. Garantiza un color uniforme de luz. Es extremadamente fuerte y flexible y se ajusta fácilmente a la longitud deseada, es muy fácil de instalar con la cinta adhesiva doble faz incluida o con tiras de montaje.

• Áreas de aplicación

- Iluminación arquitectónica
- Locales comerciales
- Cocinas y gabinetes
- Bares
- Stand
- Señalización
- Ensenadas exterior



PHILIPS

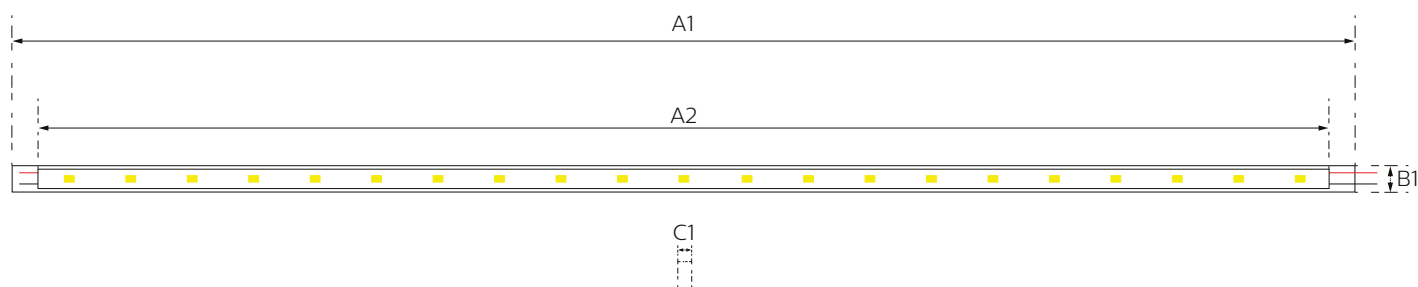
• Especificaciones técnicas

Producto	Temperatura de color	Flujo luminoso	LEDs /PITCH	Voltaje	Índice de protección	Utilización a 30°C	IRC	Temperatura ambiente
	(K)	Lm/mt	pcs/mm	W/mt	IP	°C		°C
Para exterior								
SB250 Blanca cálida 24V – transparente	3200-3400	750	48/20	8.5W	67	48	80	-20/55
SB250 Blanca neutro 24V – transparente	3700-4500	800	48/20	8.5W	67	48	80	-20/56
SB250 Blanca fría 24V- transparente	5600-6300	800	48/20	8.5W	67	48	80	-20/57
Para interior								
SB250 Blanca cálida 24V – transp / frost	3200-3400	750	48/20	8.5W	21	48	80	-20/55
SB250 Blanca neutro 24V – transp / frost	3700-4500	800	48/20	8.5W	21	48	80	-20/56
SB250 Blanca fría 24V- transparente	5600-6300	800	48/20	8.5W	21	48	80	-20/57

• Dimensiones (en mm)

Producto	A1	A2	B1	B2	No. de LEDs
	mm	mm	mm	mm	
Color único	520	500	10,2	5,4	24
Color único	1020	1000	10,2	5,4	48
Color único	5020	5.000	10,2	5,4	240
RGB	520	500	12,6	5,4	18
RGB	1030	1000	12,6	5,4	36
RGB	5020	5.000	12,6	5,4	180

Plano de dimensiones



Philips Colombiana S.A.S.

Calle 93 No. 11 A-11 Piso 7 Chicó Reservado, Bogotá D.C. - Colombia

PBX: (571) 422 2600 / Fax: (571) 422 2670

Línea de Servicio al Cliente en Bogotá 307 8040 y a nivel nacional 01 8000 11 4586

www.lighting.philips.com.co

2014, octubre

Datos sujetos a cambios