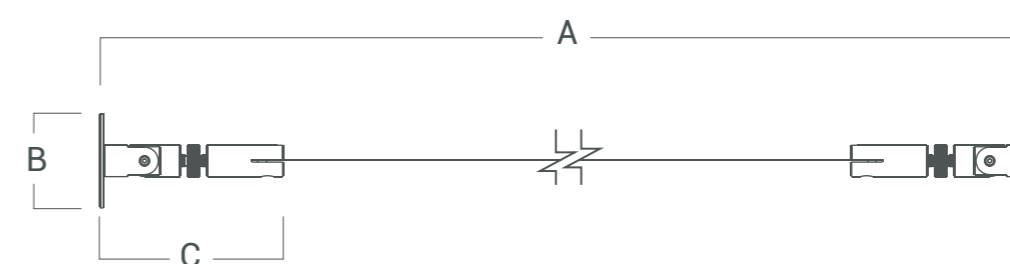




DESCRIPCIÓN

METRO es la línea de vanguardia del diseño de la familia Vonderk, presenta una idea espacial de luz continua, cortando el espacio y produciendo una luz indirecta. Diseñada sobre cinta delgada de aluminio especial de solo 25 milímetros de ancho, su construcción le permite adaptarse, tensarse y orientar de pared a pared o de techo a piso, creando un efecto único e infinito, de juego de luces y efectos. Metro se desmaterializa, transformándose en una línea de luz única. Disponible en acabado negro o blanco.

Cuerpo	Difusor
Al	-



A	3000 mm 5000 mm 6000 mm
B	75 mm
C	130 mm

TIRAS LED PARA 3MTS

TIRAS LED PARA 3MTS	POTENCIA	T° DE COLOR	IP	COLOR
VK-METRO 3-2835-240-90-24 2700 N	57	2700°K	20	●
VK-METRO 3-2835-240-90-24 2700 B	57	2700°K	20	○
VK-METRO 3-2835-240-90-24 3000 N	57	2700°K	20	●
VK-METRO 3-2835-240-90-24 3000 B	57	3000°K	20	○
VK-METRO 3-2835-240-80-24 2700 N	57	3000°K	20	●
VK-METRO 3-2835-240-80-24 2700 B	57	3000°K	20	○
VK-METRO 3-2835-240-80-24 3000 N	57	2700°K	20	●
VK-METRO 3-2835-240-80-24 3000 B	57	2700°K	20	○
VK-METRO 3-2835-112-90-24 2700 N	30	2700°K	20	●
VK-METRO 3-2835-112-90-24 2700 B	30	3000°K	20	○
VK-METRO 3-2835-112-90-24 3000 N	30	3000°K	20	●
VK-METRO 3-2835-112-90-24 3000 B	30	3000°K	20	○
VK-METRO 3-2835-120-80-12 2700 N	28,8	2700°K	20	●
VK-METRO 3-2835-120-80-12 2700 B	28,8	2700°K	20	○



	POTENCIA	T° DE COLOR	IP	COLOR
VK-METRO 3-2835-120-80-12 3000 N	28,8	3000°K	20	●
VK-METRO 3-2835-120-80-12 3000 B	28,8	3000°K	20	○
VK-METRO 3-2110-280-90-24 2240 N	2 x 28,8	2000-4000°K	20	●
VK-METRO 3-2110-280-90-24 2240 B	2 x 28,8	2000-4000°K	20	○
VK-METRO 3-5050-60-12 RGB N	42	R-G-B, 2700°K	20	●
VK-METRO 3-5050-60-12 RGB B	42	R-G-B, 2700°K	20	○
VK-METRO 3-5050-60-24 RGBWW N	19	R-G-B	20	●
VK-METRO 3-5050-60-24 RGBWW B	19	R-G-B	20	○

TIRAS LED PARA 5 MTS

VK-METRO 5-2835-240-90-24 2700 N	96	2700°K	20	●
VK-METRO 5-2835-240-90-24 2700 B	96	2700°K	20	○
VK-METRO 5-2835-240-90-24 3000 N	96	3000°K	20	●
VK-METRO 5-2835-240-90-24 3000 B	96	3000°K	20	○
VK-METRO 5-2835-240-80-24 2700 N	96	2700°K	20	●
VK-METRO 5-2835-240-80-24 2700 B	96	2700°K	20	○
VK-METRO 5-2835-240-80-24 3000 N	96	3000°K	20	●
VK-METRO 5-2835-240-80-24 3000 B	96	3000°K	20	○
VK-METRO 5-2835-112-90-24 2700 N	51,85	2700°K	20	●
VK-METRO 5-2835-112-90-24 2700 B	51,85	2700°K	20	○
VK-METRO 5-2835-112-90-24 3000 N	51,85	3000°K	20	●
VK-METRO 5-2835-112-90-24 3000 B	51,85	3000°K	20	○
VK-METRO 5-2835-120-80-12 2700 N	72	2700°K	20	●
VK-METRO 5-2835-120-80-12 2700 B	72	2700°K	20	○
VK-METRO 5-2835-120-80-12 3000 N	72	3000°K	20	●
VK-METRO 5-2835-120-80-12 3000 B	72	3000°K	20	○
VK-METRO 5-2110-280-90-24 2240 N	72	2000-4000°K	20	●
VK-METRO 5-2110-280-90-24 2240 B	120	2000-4000°K	20	○
VK-METRO 5-5050-60-12 RGB N	120	R-G-B, 2700°	20	●
VK-METRO 5-5050-60-12 RGB B	72	R-G-B, 2700°	20	○
VK-METRO 5-5050-60-24 RGBWW N	72	R-G-B	20	●
VK-METRO 5-5050-60-24 RGBWW B	72	R-G-B	20	○



TIRAS LED PARA 6 MTS	POTENCIA	T° DE COLOR	IP	COLOR
VK-METRO 6-2835-240-90-24 2700 N	115,2	2700°K	20	●
VK-METRO 6-2835-240-90-24 2700 B	115,2	2700°K	20	○
VK-METRO 6-2835-240-90-24 3000 N	115,2	3000°K	20	●
VK-METRO 6-2835-240-90-24 3000 B	115,2	3000°K	20	○
VK-METRO 6-2835-240-80-24 2700 N	115,2	2700°K	20	●
VK-METRO 6-2835-240-80-24 2700 B	115,2	2700°K	20	○
VK-METRO 6-2835-240-80-24 3000 N	115,2	3000°K	20	●
VK-METRO 6-2835-240-80-24 3000 B	115,2	3000°K	20	○
VK-METRO 6-2835-112-90-24 2700 N	62,22	2700°K	20	●
VK-METRO 6-2835-112-90-24 2700 B	62,22	2700°K	20	○
VK-METRO 6-2835-112-90-24 3000 N	62,22	3000°K	20	●
VK-METRO 6-2835-112-90-24 3000 B	62,22	3000°K	20	○
VK-METRO 6-2835-120-80-12 2700 N	86,4	2700°K	20	●
VK-METRO 6-2835-120-80-12 2700 B	86,4	2700°K	20	○
VK-METRO 6-2835-120-80-12 3000 N	86,4	3000°K	20	●
VK-METRO 6-2835-120-80-12 3000 B	86,4	3000°K	20	○
VK-METRO 6-2110-280-90-24 2240 N	144	2000-4000°K	20	●
VK-METRO 6-2110-280-90-24 2240 B	144	2000-4000°K	20	○
VK-METRO 6-5050-60-12 RGB N	86,4	R-G-B, 2700°K	20	●
VK-METRO 6-5050-60-12 RGB B	86,4	R-G-B, 2700°K	20	○
VK-METRO 6-5050-60-24 RGBWW N	86,4	R-G-B	20	●
VK-METRO 6-5050-60-24 RGBWW B	86,4	R-G-B	20	○