

Strip LED

Características / Characteristics

Luminaria que forma líneas de luz en aplicaciones arquitectónicas.

LED Fixture, that forms architectural lines of light.

Temperatura de color 4000K y 6500K.

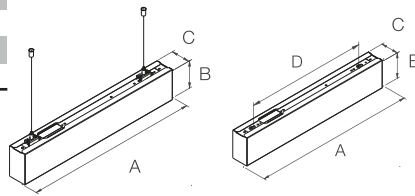
Color teemperature 4000K and 6500K.

Utiliza tecnología LED - SMD con alta eficiencia y excelente flujo luminoso.

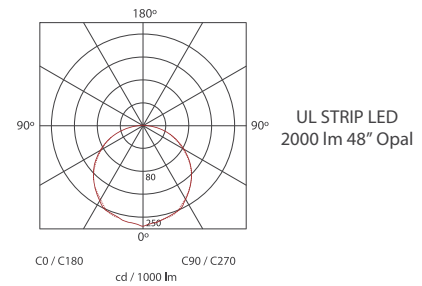
It uses LED-SMD technology of high efficiency and excellent luminous flux.

Dimensiones Generales / General Dimensions

Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
23"	587	105	61	466
46"	1178	105	61	1050
69"	1765	105	61	1642
92"	2350	105	61	2222



Curva Fotométrica / Photometric Curve



Modelo Model	Dimensión Nominal Nominal Dimension	Cantidad de módulos Quantity of modules	Potencia Power	Flujo Luminoso Luminous flux	Difusor Diffuser	Instalación Installation	Temp. de color Color Temp.	Eficacia Efficacy	Código Code	Código Code
STRIP LED	23"	2	20 W	2000 lm	D 15	Colgar/ Pendant Sobreponer	4000 K	>90	P09673-22	P09675-21
	23"	2	20 W	2000 lm	D 15		6500 K	>90	P09674-22	P09676-21
	46"	2	20 W	2000 lm	D 15		4000 K	>90	P09677-22	
	46"	2	20 W	2000 lm	D 15		6500 K	>90	P09678-22	
	46"	2	35 W	3500 lm	D 15		4000 K	>90	P09679-22	
	46"	2	35 W	3500 lm	D 15		6500 K	>90	P09680-22	
	46"	2	45 W	4000 lm	D 15		4000 K	>90	P09681-22	P09683-23
	46"	2	45 W	4000 lm	D 15		6500 K	>90	P09682-22	P09684-23
	69"	6	30 W	3000 lm	D 15		4000 K	>90	P09685-22	
	69"	6	30 W	3000 lm	D 15		6500 K	>90	P09686-22	
	92"	4	50 W	5000 lm	D 15		4000 K	>90	P09687-22	P09689-23
	92"	4	50 W	5000 lm	D 15		6500 K	>90	P09688-22	P09690-23
	92"	4	65 W	6000 lm	D 15		4000 K	>90	P09691-22	P09693-23
	92"	4	65 W	6000 lm	D 15		6500 K	>90	P09692-22	P09694-23
	92"	4	75 W	7000 lm	D 15		4000 K	>90	P09695-22	P09697-23
	92"	4	75 W	7000 lm	D 15		6500 K	>90	P09696-22	P09698-23

Los valores indicados de flujo luminoso y potencia son nominales, y tienen una tolerancia de $\pm 10\%$.

