

VERSIÓN MEJORADA

Manufacturado PRP

Strip LED Mod 23" PRP NUEVO

Características / Characteristics

Luminaria que forma líneas de luz en aplicaciones arquitectónicas.

LED Fixture, that forms architectural lines of light.

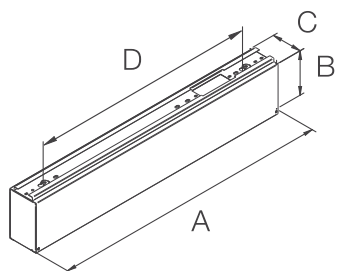
Utiliza tecnología LED - SMD con alta eficiencia y excelente flujo luminoso.

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

Temperatura de color 4000K y 6000K.

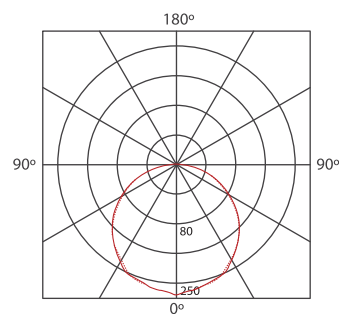
Color temperature 4000K and 6000K.

Dimensiones Generales / General Dimensions



Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
23"	588	113	64	488,5
46"	1176	113	64	1060
69"	1765	113	64	1642
92"	2350	113	64	2227

Curva Fotométrica / Photometric Curve



C0 / C180 C90 / C270
cd / 1000 lm

UL STRIP LED
2000 lm 48" Opal

Modelo Model	Dimensión 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 con batería Code with battery
STRIP LED	46"	2	30 W	3500 lm	Dif #15	Colgar/ Pendant	4000 K	>100	P09624-41	
	92"	4	70 W	7000 lm	Dif #15		4000 K	>100	P09625-22	

Los valores de la potencia de pueden aumentar entre un 3W a 5W cuando las luminarias poseen batería de emergencia, por favor tomelo en cuenta.

ZONAS COMUNES

ILUMINACIÓN INTERIOR

TIENDAS

HOTELES

INSTALACIONES EDUCATIVAS

CORREDORES / PASILLOS

OFICINAS

LED

120-277V

50.000h

atmósfera 0-10V

IRC 60

50/60 HZ

F.P. 0.9

-30 - 60°

Instalación Sobrepuesta
Superimposed installation

Instalación Colgante
Pendant installation

LM79

LM80

LED SMD

Ground symbol