



503 LED PRP NUEVO

Características / Characteristics

Luminaria LED para aplicaciones comerciales, industriales y arquitectónicas.

LED fixture for commercial, industrial and architectural applications.

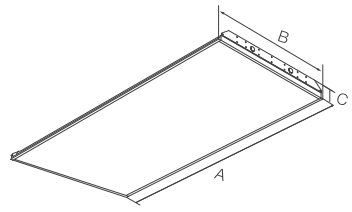
Luminaria para empotrar en cielo suspendido de tipo "T" invertidode 1 pulgada de alto, de madera, cielo Gypsum o tabla yeso.

LED fixture for recessed installation in suspended ceilings, inverted "T" type of 1 inch high, of wood or Gypsum.

Temperatura de color 4000K y 6500K. Para otras temperaturas de color consulte con su asesor comercial.

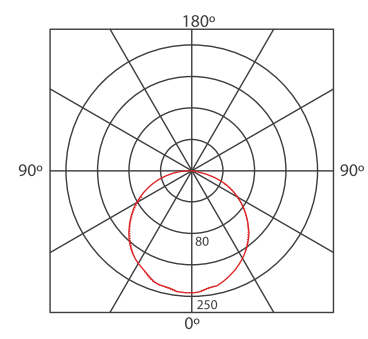
Color temperature 4000K and 6500K. For other color temperatures consult your business advisor.

Dimensiones Generales / General Dimensions



Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)
(2x2)	611	611	67
(2x4)	1219	611	67

Curva Fotométrica / Photometric Curve



UL 503 LED 10000lm 2x4 Opal

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
503 LED	2x2	2	35 W	4000 lm	D 15	Sobreponer	4000 K	>110	P09646-22
	2x2	2	40 W	4000 lm	D 15	Sobreponer	4000 K	>110	P09589-22
	2x4	4	60 W	7000 lm	D 15	Cielo Suspendido	4000 K	>110	P09590-36

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

ZONAS COMUNES

ILUMINACIÓN INTERIOR

TIENDAS

INSTALACIONES EDUCATIVAS

OFICINAS

CORREDORES / PASILLOS

GRANDES SUPERFICIES

LED

120-277V

50.000h

50/60 Hz

F.P. 0.9

-30 ~ 40°

LM79

LM80

LED SMD

Instalación Sobreponer

Instalación Cielo Suspendido