

517 LIT



Características / Characteristics

Luminaria colgante que forma líneas de luz en aplicaciones arquitectónicas.

Pendant LED fixture, that forms architectural lines of light.

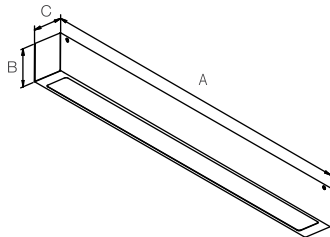
Utiliza tecnología LED - SMD con alta eficiencia y excelente flujo luminoso.

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

Temperatura de color 4000K-6500K.

Color temperature 4000-6500K.

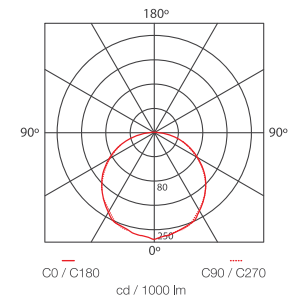
Dimensiones generales / General dimensions



Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)
48"	1216	65	50



Curva Fotométrica / Photometric Curve



517 LIT
2000 lm 48" Opal

Información técnica / Technical information

ESPECIFICACIONES / SPECIFICATIONS

Modelo / Model	Dimensión Nominal / Nominal Dimension	Cant. de Módulos / Qty. of Modules	Potencia / Power	Flujo Luminoso / Luminous Flux	Difusor / Diffuser	Instalación / Installation	Temp. de color / Color temp.	Eficacia / Efficacy	Código / Code
517 LIT	48"	3	35 W	3000 lm	Dif #15	Colgante / Pendant	6500 k	>85	P08718-21
	48"	3	35 W	3000 lm	Dif #15	Cielo suspendido / Suspended ceiling Sobrepuesta / Superimposed	6500 k	>85	P08720-21
	48"	3	35 W	3000 lm	Dif #15	Colgante / Pendant	4000 k	>85	P09141-21
	48"	3	35 W	3000 lm	Dif #15	Cielo suspendido / Suspended ceiling Sobrepuesta / Superimposed	4000 k	>85	P08825-21

1 LM 70 Basado en LM80 del módulo LED / LM70 base on LM80 of LED module

