

517 LED Pendant



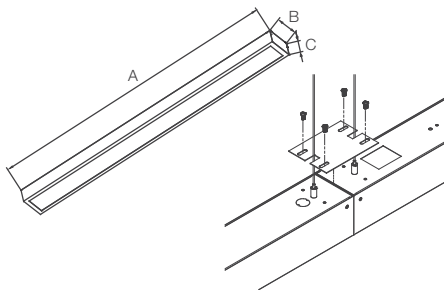
Características / Characteristics

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 y 6500K.
 Color temperature 4000K and 6500K.

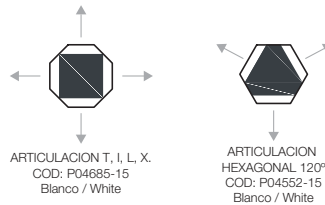
Dimensiones generales / General dimensions



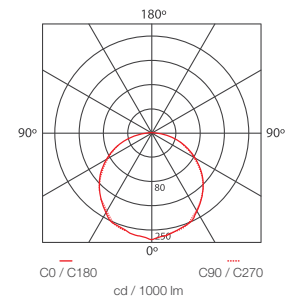
Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)
24"	618	90	80
48"	1185	90	80
96"	2345	90	80

Alineador:
 Accesorio Opcional
 Cod. P07425-44

Uniones / Unions



Curva Fotométrica / Photometric Curve



UL 517 LED PD
 3000 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	Base / Base	Código Code	Con batería / With battery	Sist. Control / Control Sys.
517 Pendant	24"	1	20 W	2000 lm	Dif #6	Colgar	4000 k	>100	P03418-23			
	24"	1	20 W	2000 lm	Dif #6		6500 k	>100	P08502-36			
	48"	2	25 W	3000 lm	Dif #6		4000 k	>120	P07564-21	P08392-21		
	48"	2	25 W	3000 lm	Dif #6		6500 k	>120	P06281-21	P08504-36		
	48"	2	35 W	4000 lm	Dif #6		4000 k	>120	P03419-15	P04253-15	P08505-36	
	48"	2	35 W	4000 lm	Dif #6		6500 k	>120	P04933-21	P08507-36	P08506-36	
	96"	4	75 W	8000 lm	Dif #6		4000 k	>120	P06567-21	P06715-21	P08603-36	
	96"	4	75 W	8000 lm	Dif #6		6500 k	>120	P07391-21	P08515-36	P08514-36	
517 Led Int-Ext	48" Ext	2	20 W	2000 lm	Dif #6		4000 k	>100	P07410-23			
	48" Int	2	20 W	2000 lm	Dif #6		4000 k	>100	P07411-23			
517 IP	1X4"	4	40 W	5000 lm	Dif #6	Sobreponer	6500 k	>120	P07700-36			

