

Características Generales de los Luminarios Led, SlimCircle.

El LighEmbed, es un luminario de uso interior, diseñado para la mejora de la calidad visual, su nuevo aluminio ambiental, lo hace un producto de confianza con un estilo novedoso, estético y durable. Ofrece un aspecto y diseño compacto, crea una iluminación suave y natural, que garantiza el confort visual. Es muy fácil y segura la instalación, su larga duración de 30,000 horas pone fin al problema de reposición de lámparas.

Cuenta con un Índice de Protección de entrada de cuerpos sólidos y humedad de 20 IP.

Está fabricado en Aluminio con terminado en color Blanco y Satín en forma Circular.

Consumo de potencia: 16, 22 y 30W.

Color de Temperatura: 3000K

Funciona en un rango de voltaje de 100 a 240V.

Ángulo de Iluminación 120°.

Factor de Potencia $\geq 0,98$.



Aplicaciones de los Luminarios Led, SlimCircle.

El SlimCircle es utilizado para el hogar, oficinas, restaurantes, museos, iluminación decorativa, hoteles, comercios, etc.

Garantía de los Luminarios Led, SlimCircle.

El SlimCircle, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.

Características Técnicas Específicas de los Luminarios Led, SlimCircle.

Clave	Piezas	Alimentación			Terminado	Color de Luz	Temperatura de Color	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
		V	Lm	W				Kg	Base	Alto	Ancho
MXSCL-001	1	100-240	1300	16	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.20	15	7	15
MXSCL-002	2	100-240	1300	16	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.40	30	14	30
MXSCL-003	3	100-240	1300	16	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.60	45	21	45
MXSCL-004	4	100-240	1300	16	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.80	60	28	60
MXSCL-005	5	100-240	1300	16	Blanco	Blanco Cálido	3000K	1.0	75	35	75
MXSCL-006	10	100-240	1300	16	Blanco	Blanco Cálido	3000K	2.0	150	70	150
MXSCL-007	20	100-240	1300	16	Blanco	Blanco Cálido	3000K	4.0	300	140	300
MXSCL-008	25	100-240	1300	16	Blanco	Blanco Cálido	3000K	5.0	375	175	375





Características Técnicas Específicas de los Luminarios Led, SlimCircle.

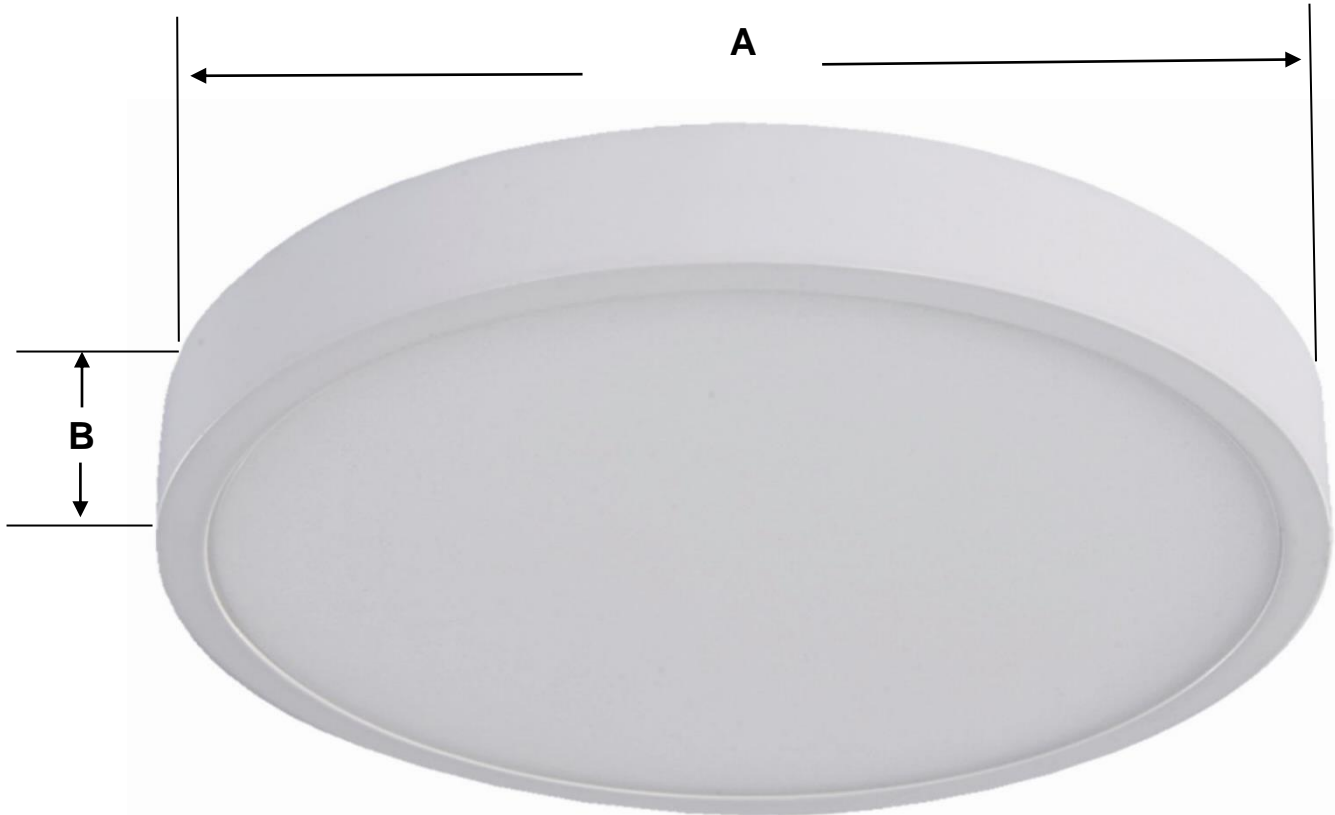
Clave	Piezas	Alimentación			Terminado	Color de Luz	Temperatura de Color	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
		V	Lm	W				Kg	Base	Alto	Ancho
MXSCL-009	1	100-240	1300	16	Satín	Blanco Cálido	3000K	0.20	15	7	15
MXSCL-010	2	100-240	1300	16	Satín	Blanco Cálido	3000K	0.40	30	14	30
MXSCL-011	3	100-240	1300	16	Satín	Blanco Cálido	3000K	0.60	45	21	45
MXSCL-012	4	100-240	1300	16	Satín	Blanco Cálido	3000K	0.80	60	28	60
MXSCL-013	5	100-240	1300	16	Satín	Blanco Cálido	3000K	1.0	75	35	75
MXSCL-014	10	100-240	1300	16	Satín	Blanco Cálido	3000K	2.0	150	70	150
MXSCL-015	20	100-240	1300	16	Satín	Blanco Cálido	3000K	4.0	300	140	300
MXSCL-016	25	100-240	1300	16	Satín	Blanco Cálido	3000K	5.0	375	175	375
MXSCL-017	1	100-240	1900	22	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.20	21	7	21
MXSCL-018	2	100-240	1900	22	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.40	42	14	42
MXSCL-019	3	100-240	1900	22	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.60	63	21	63
MXSCL-020	4	100-240	1900	22	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.80	84	28	84
MXSCL-021	5	100-240	1900	22	Blanco	Blanco Cálido	3000K	1.0	105	35	105
MXSCL-022	10	100-240	1900	22	Blanco	Blanco Cálido	3000K	2.0	210	70	210
MXSCL-023	20	100-240	1900	22	Blanco	Blanco Cálido	3000K	4.0	420	140	420
MXSCL-024	25	100-240	1900	22	Blanco	Blanco Cálido	3000K	5.0	525	175	525
MXSCL-025	1	100-240	1900	22	Satín	Blanco Cálido	3000K	0.20	21	7	21
MXSCL-026	2	100-240	1900	22	Satín	Blanco Cálido	3000K	0.40	42	14	42
MXSCL-027	3	100-240	1900	22	Satín	Blanco Cálido	3000K	0.60	63	21	63
MXSCL-028	4	100-240	1900	22	Satín	Blanco Cálido	3000K	0.80	84	28	84
MXSCL-029	5	100-240	1900	22	Satín	Blanco Cálido	3000K	1.0	105	35	105
MXSCL-030	10	100-240	1900	22	Satín	Blanco Cálido	3000K	2.0	210	70	210
MXSCL-031	20	100-240	1900	22	Satín	Blanco Cálido	3000K	4.0	420	140	420
MXSCL-032	25	100-240	1900	22	Satín	Blanco Cálido	3000K	5.0	525	175	525
MXSCL-033	1	100-240	2800	30	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.20	26	7	26
MXSCL-034	2	100-240	2800	30	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.40	52	14	52
MXSCL-035	3	100-240	2800	30	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.60	78	21	78
MXSCL-036	4	100-240	2800	30	Blanco	Blanco Cálido	3000K	0.80	104	28	104
MXSCL-037	5	100-240	2800	30	Blanco	Blanco Cálido	3000K	1.0	130	35	130
MXSCL-038	10	100-240	2800	30	Blanco	Blanco Cálido	3000K	2.0	260	70	260
MXSCL-039	20	100-240	2800	30	Blanco	Blanco Cálido	3000K	4.0	520	140	520
MXSCL-040	25	100-240	2800	30	Blanco	Blanco Cálido	3000K	5.0	650	175	650





Dimensiones Específicas de los Luminarios Led, SlimCircle en mm.

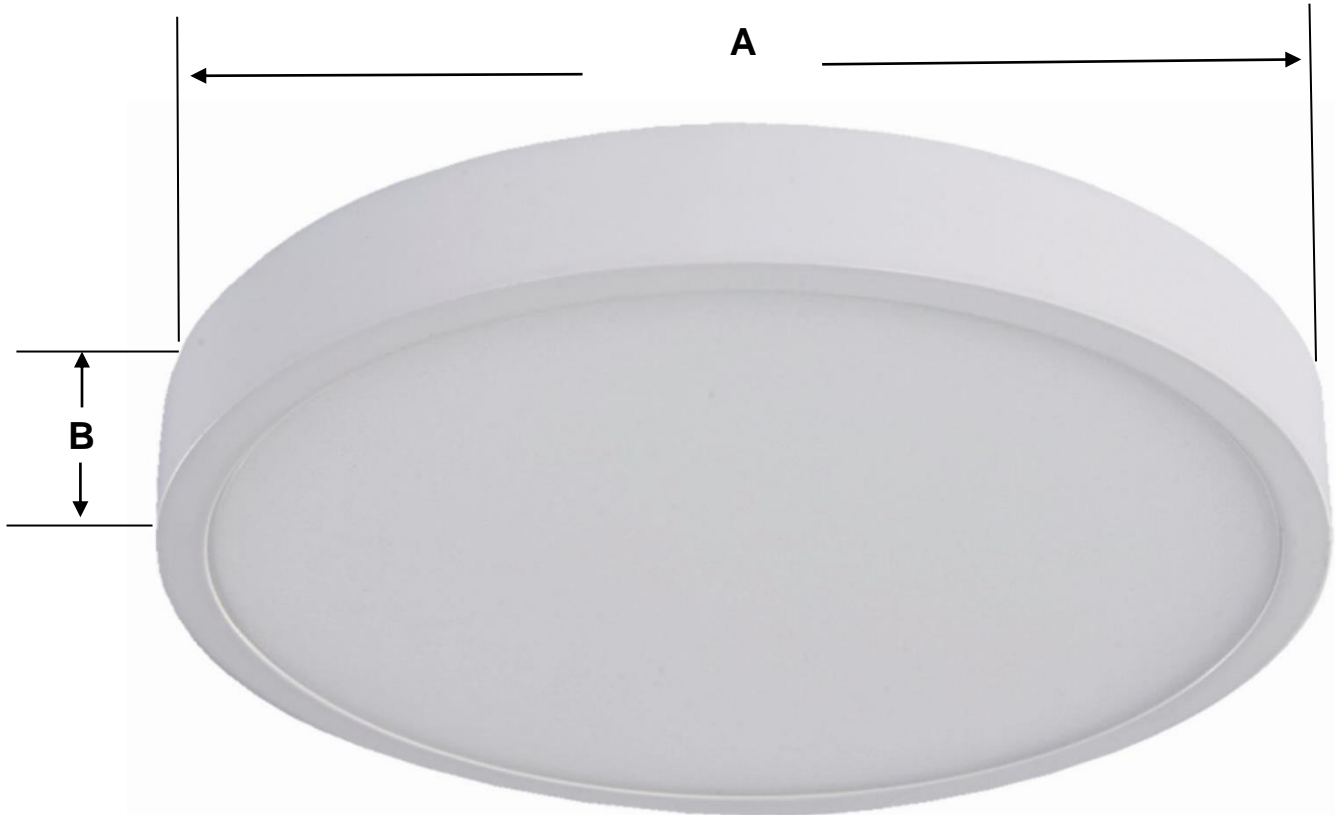
Clave	A	B
MXSCL-001/016	120	38





Dimensiones Específicas de los Luminarios Led, SlimCircle en mm.

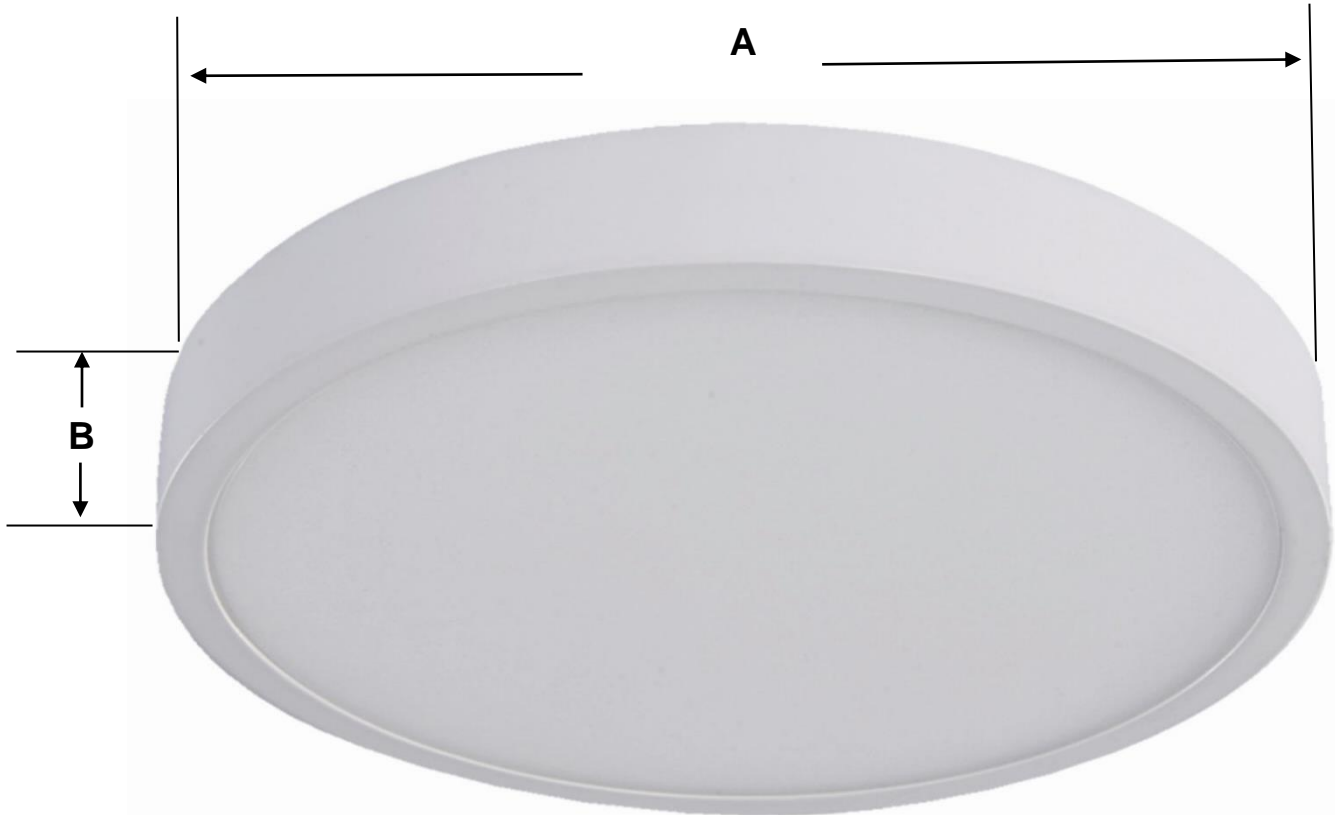
Clave	A	B
MXSCL-017/032	175	38





Dimensiones Específicas de los Luminarios Led, SlimCircle en mm.

Clave	A	B
MXSCL-033/040	225	38



Galería de los Luminarios Led, SlimCircle.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Patricia Pedraza	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo

