

Características Generales de la Lámpara, LightAce.

El LightAce es lo más nuevo en ingeniería y diseño para mayor flujo luminoso. La principal ventaja es el ahorro energético que se traduce en ahorro económico. Al gastar poca energía eléctrica la factura por este servicio mejora considerablemente.

Material: Policarbonato.

Protección: IP65 (protege polvo, lluvia y humedad).

IK08.

Temperatura de trabajo: -20C° a +50C°.

Para uso con tubos T8 LED (no incluidos) con polaridad (+-) en un extremo.

Clip de acero inoxidable.

No incluye Tubos.

Aplicaciones de la Lámpara, LightAce.

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

Garantía de la Lámpara, LightAce.

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



Características Técnicas Específicas de la Lámpara, LightAce.

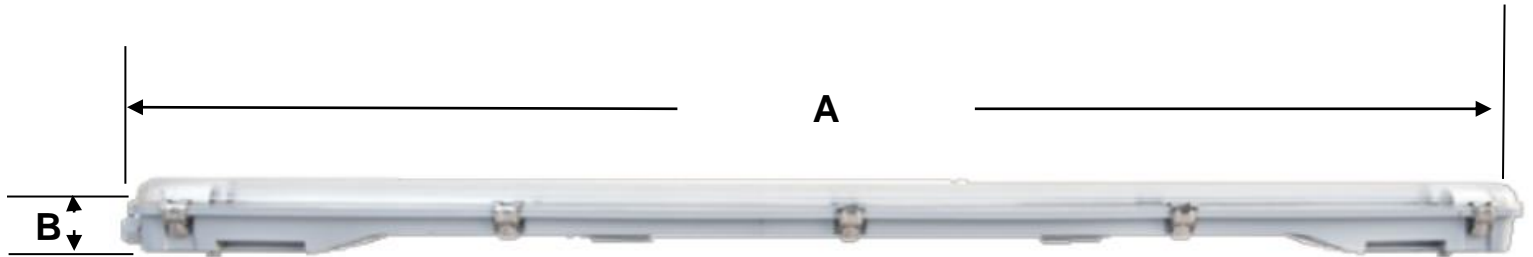
Clave	Piezas	V	Hz	Consumo de Corriente	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
					Kg	Base	Alto	Ancho
MXLTA-001	1	100-277	60	320	2	129	12	11
MXLTA-002	2	100-277	60	320	4	258	24	22
MXLTA-003	3	100-277	60	320	6	387	36	33
MXLTA-004	4	100-277	60	320	8	516	48	44
MXLTA-005	5	100-277	60	320	10	645	60	55
MXLTA-006	10	100-277	60	320	20	1290	140	110
MXLTA-007	15	100-277	60	320	30	1935	180	165
MXLTA-008	20	100-277	60	320	40	2580	240	220
MXLTA-009	25	100-277	60	320	50	3225	300	275





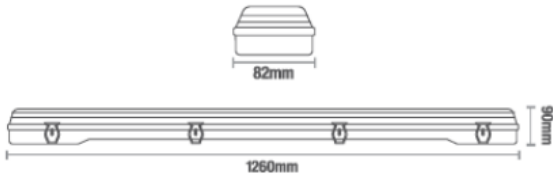
Dimensiones Específicas de la Lámpara, LightAce en mm.

Clave	A	B
MXLTA-001/009	1260	90





Galería de la Lámpara, LightAce.



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

