

## ESTANCO TANK SIMPLE 120 CM

El artefacto Estanco TANK para un Tubo de LED está diseñado para proteger los tubos de leds contra la intemperie. Fabricada en policarbonato, material que presenta excelentes propiedades, entre las que destacan la resistencia a impactos, la resistencia térmica y la elevada resistencia a la intemperie y a la radiación ultravioleta, entre otras. La pantalla estanca para un tubo de LED 150cm con conexión a un extremo se presenta cableada y con portalámparas. Este tipo de luminarias cuenta con un factor de protección IP65 que permite su uso sobre todo en exteriores y espacios interiores como parkings y almacenes, lugares que, en general, pueden estar expuestos a la lluvia, el polvo o la humedad.



Ubicación  
**Techo**



Tipo  
**Comercial,  
Residencial**



Montaje  
**Independiente**



Uso  
**Interior**



Estilo  
**Técnico**



Garantía  
**1 Año**



Código  
**BAES1TE12**

## FICHA TÉCNICA

	Temperatura		Material
	Número y Tipo de LEDs		Dimable
	Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)
	Potencia Nominal (W)		Tensión Nominal 220-240VAC
	Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética
	Frecuencia de Trabajo(Hz)		Luminosidad (Lm)
	Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados CE & RoHS, TUV
	Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos
	Color Gris		Casquillo
	Angulo de Apertura (°)		Driver regulable No
	Factor de Potencia(PF)		CRI
	Kelvin		Proteccion IP IP65
	Medidas (Cm) Largo: 120 cm		Difusor Transparente
	Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico
	Protección IK		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=AES1TE12>



WWW . SERLUX . COM . UY

