

## 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		Casquillo	
	Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)		CRI	
	Kelvin		Proteccion IP	IP65
	Medidas (Cm)		Difusor	Transparente
	Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK			

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



WWW . SERLUX . COM . UY

