

ESTANCO TANK DOBLE 120 CM

El artefacto Estanco TANK para 2 Tubos 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 120cm 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
BAES2TE12

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) Largo: 120 cm		Difusor Transparente
	Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico
	Protección IK		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=AE2TE12>



WWW . SERLUX . COM . UY

