

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.

Ubicacion
TechoTipo
Comercial,
ResidencialMontaje
IndependienteUso
InteriorEstilo
TécnicoGarantia
1 AñoCódigo
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=1:BAES2TE12:AES2TE12:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY

