

LUMINARIA LED MUNICH 36W LUZ CALIDA

La Luminaria de LED Estanca ofrece un ahorro energético de más del 50% respecto a un equipo estanco convencional. Ofrece unos óptimos resultados tanto lumínicos como de $\,$ estanqueidad, gracias a sus materiales resistentes al agua, al polvo y a la corrosión, con un factor de protección IP54. Cuenta con una carcasa de aluminio y una cubierta de PC. Es ideal para la sustitución de pantallas convencionales con tubos de fluorescencia.







Ubicacion Pared, Techo



Tipo Comercial, Residencial



Montaje Independiente



Uso Interior



Estilo **Técnico**



Garantia 1 Año



Código T5S1236

FICHA TÉCNICA

FICHA TECNICA			
Temperatura	Cálida	Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)	50000	Consumo de energía (kWh/1000h)	36
Potencia Nominal (W)	36	Tensión Nominal	175-265 AC
Rango de Temperatura (°C)	20	Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz	- Luminosidad (Lm)	3240
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100000





Angulo de Apertura (º)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK







Casquillo



Driver regulable





Proteccion IP



Difusor



No

80

IP54

Opal



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:T5S1236:T5S1236C:U:1



Largo: 120 cm. Ancho: 7,5 cm

72W (Fluorescente)

120

(+) 0.9

2700











