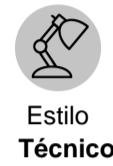


LUMINARIA LED MUNICH 36W LUZ CALIDA

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.



FICHA TÉCNICA

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
Color		Casquillo	
Angulo de Apertura (°)	120	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	(+) 0.9	CRI	80
Kelvin	2700	Proteccion IP	IP54
Medidas (Cm)	Largo: 120 cm. Ancho: 7,5 cm	Difusor	Opal
Equivalencia	72W (Fluorescente)	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=T5S1236C>



WWW . SERLUX . COM . UY

