

LUMINARIA LED MUNICH 18W 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



Independiente



Interior



Estilo **Técnico**



Garantia 1 Año

Aluminio

18

A+

1620

100000

No

80

IP20

Opal

220-240VAC

CE & RoHS, TUV



Código T5S0618

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálido
Número y Tipo de LEDs	
Vida estimada (H)	50000
Potencia Nominal (W)	18
Rango de Temperatura (°C)	20
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90

E (L)	Tiempo de Arranque(s)
Ø [₹]	Color
4	Angulo de Apertura (°)

Factor de Potencia(PF)

K Kelvin	2700
Medidas (Cm)	Largo: 60 cm. Anch

Medidas (Cm)	Largo: 60 cm. Ancho: 7,5 cm
Equivalencia	
Protección IK	

0.1

120

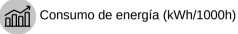
(+) 0.9

£	/lateria
---	----------

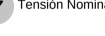
Dimable

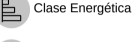


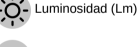


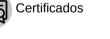






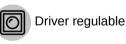






Ciclos de Encendidos









Proteccion IP



Difusor



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:T5S0618:T5S0618C:U:1













