

LUMINARIA DE PARED TRAPANI 8W

Esta luminaria está diseñada para uso en espacios exteriores dado que cuenta con una protección IP54. Se instala adosada a la pared, puede utilizarse para iluminar espacios exteriores como escaleras o fachadas.







Pared





Montaje Adosado







Estilo



Garantia 1 Año

Opal



Código **BLDATR19N**

FICHA TÉCNICA				
	Temperatura	Calida	Material	Aluminio
	Número y Tipo de LEDs	SMD LED	Dimable	
(1)	Vida estimada (H)	50.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	8
4	Potencia Nominal (W)	8	7 Tensión Nominal	220-240V
	Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	
₩	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	- Luminosidad (Lm)	400
Lm/W	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	CE
<u>=</u> (L)	Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100.000
⊗	Color	Negro	Casquillo	
4	Angulo de Apertura (°)	90	Driver regulable	
φ	Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
B K	Kelvin	3000	Proteccion IP	54

Largo 19.6 cm, Alto 8.8cm, Ancho

3.5 cm

80

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LDATR19N

Difusor

Clase aislamiento eléctrico



Medidas (Cm)

Equivalencia

Protección IK



WWW . SERLUX . COM . UY