

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.



Ubicación
Pared



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Adosado



Uso
Exterior



Estilo



Garantía
1 Año



Código
BLDATR19N

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Calida	Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs	SMD LED	Dimable	
Vida estimada (H)	50.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	8
Potencia Nominal (W)	8	Tensión Nominal	220-240V
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	Luminosidad (Lm)	400
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	CE
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Negro	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)	90	Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	3000	Proteccion IP	54
Medidas (Cm)	Largo 19.6 cm, Alto 8.8cm , Ancho 3.5 cm	Difusor	Opal
Equivalencia	80	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

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



WWW . SERLUX . COM . UY