

LUMINARIA LED 2W DE ESCALERA TORONTO GRIS

La Luminaria de Escalera TORONTO está diseñada para brindar una iluminación eficiente y segura en escaleras y zonas de paso exteriores. Su formato compacto para adosar a pared la convierte en una solución discreta y moderna, ideal para residencias, edificios o espacios comerciales. Fabricada en aluminio inyectado con materiales anticorrosivos y resistencia a los rayos UV, garantiza durabilidad incluso en condiciones climáticas exigentes. Incorpora LED integrado de 2W, con driver incluido, ofreciendo bajo consumo energético y una vida útil superior a 50.000 horas. Cuenta con difusor de vidrio templado y un grado de protección IP65, lo que la hace apta para uso exterior. Disponible en blanco, negro o gris, se adapta fácilmente a distintos estilos arquitectónicos.



Ubicación
Pared



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Adosado



Uso
Exterior



Estilo
**Clásico, Industrial,
Técnico**



Garantía
1 Año



Código
LEA1033

FICHA TÉCNICA

Temperatura		Material	Aluminio, Vidrio templado
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)	50000	Consumo de energía (kWh/1000h)	3
Potencia Nominal (W)	2W	Tensión Nominal	220-240VAC
Rango de Temperatura (°C)	20	Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	Luminosidad (Lm)	80
Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100000
Color	Gris	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin		Protección IP	IP54
Medidas (Cm)	Largo: 10,3 cm. Ancho: 10,3 cm. Profundidad: 3,3 cm.	Difusor	Vidrio Templado
Equivalencia	30	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LEA1033:LEA1033G:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY