

## 1838 - Sicura - asimétrico

Código: 414282-00

### INFORMACIÓN GENERAL



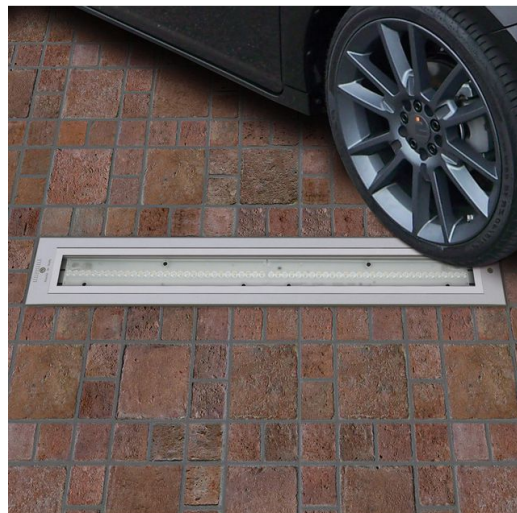
Artículo	1838 - Sicura - asimétrico
Código	414282-00

### DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	1490 mm
Anchura (mm)	112 mm
Altura (mm)	100 mm
Peso (Kg)	10.2 kg

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD
Factor de potencia	≥0.9
Clase de aislamiento	Clase II
Control y Regulación	Ninguno



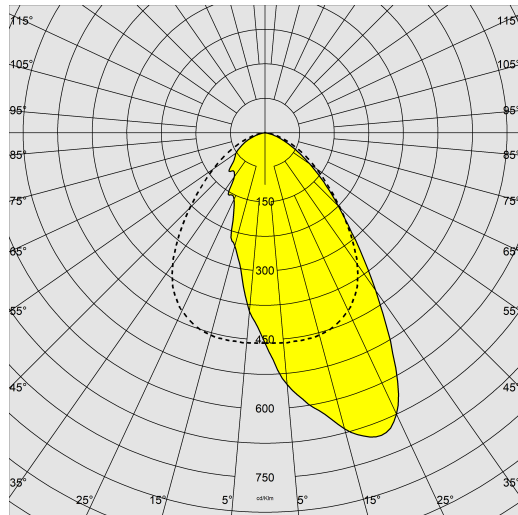
Sicura es un proyector lineal con cuerpo de aluminio desarrollado para acentuar los diseños de iluminación arquitectónica, proporcionando una luz uniforme y un alto rendimiento. Es ideal para aplicaciones de exterior e interior, con un alto grado de protección IP67. Disponible en varias versiones con una amplia gama de ópticas.



## 1838 - Sicura - asimétrico

Código: 414282-00

### DATOS FOTOMÉTRICOS



Tipo distribución	Asimétrico
Fuente de luz	LED
CRI	>80
Flujo luminoso (salida) (lm)	7123 lm
Potencia absorbida (total) (W)	54 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	132 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

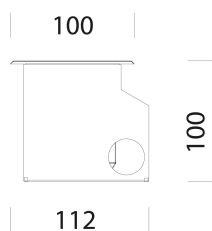
### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
Carga máx.	2000 kg
Transitable	True
Practicable	True
IP	67

# 1838 - Sicura - asimétrico

Código: 414282-00

## MATERIALES Y COLORES



645/1210/1490



**DESCARGAR**

### MONTAJES

[InstruccionesMontaje 1748-1836-1838 02-26.pdf](#)

### DIBUJOS

[EsquemasTécnicos 1838f.dxf](#)



Cuerpo	de aluminio extruido con cuerpo empotrado apto para la tira continua.
Óptica	de aluminio prismático y pulido de alto rendimiento
Difusor	vidrio templado esp. 8 mm, resistente al choque térmico, al impacto y a una carga máxima de 2000 kg (UNI EN 12150-1:2001).
Barnizado	el ciclo de barnizado en polvo, totalmente automatizado, incluye un barniz a base de poliéster, resistente a la corrosión por niebla salina y estabilizado a los rayos UV.
Color	Grey
Equipamiento	incluye el cable eléctrico.
Advertencias	luminaria transitable. No detenerse.

## NORMAS Y CUMPLIMIENTO

Clase de seguridad fotobiológica	RG0
Marcados y pruebas	CE
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.
Pruebas De Laboratorio	la luminaria ha superado la prueba de resistencia a la carga estática (EN 60598-2-13) con un peso aplicado de 40KN igual a 2000Kg.
Etiqueta Energética	C

## EQUIPOS

Sensores	
Bajo pedido	conector estanco IP68 para la conexión a la línea.

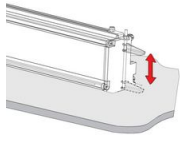
## GARANTÍA

Garantía posventa	3 yr
-------------------	------

## 1838 - Sicura - asimétrico

---

Código: 414282-00



**905 Soporte para falso techo**