

## Información Producto

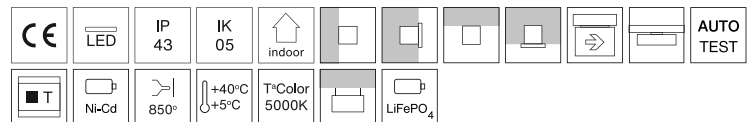
<b>Índice</b>	<b>13.5503.9311.63</b>
<b>Categoría</b>	Banderolas señalizadoras
<b>Familia</b>	Brick L Banner

## Características lumínicas y eléctricas

Fuente luminosa de emergencia	LED
AUTO TEST	Sí
Temperatura de color [K]	5000
Rango de temperatura de funcionamiento [°C]	5°C to 40°C
Alimentación	220...240V, 50...60 Hz
Grado de aislamiento	Clase 2
Prueba del hilo incandescente	850°C
Vida útil LED [h]	50000
Tipo	Señalización
Flujo luminoso [lm]	600
Potencia de la luminaria [W]	6.28

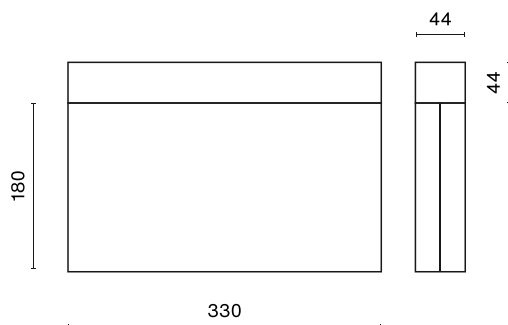
## Características mecánicas

Material	Polycarbonato
Grado de protección (IP)	43
Protección contra impactos (IK)	5
Montaje	adosada techo
Color	blanco RAL 9003
Dimensiones A x B x H [mm]	225 x 332 x 45
Peso [kg]	0.63



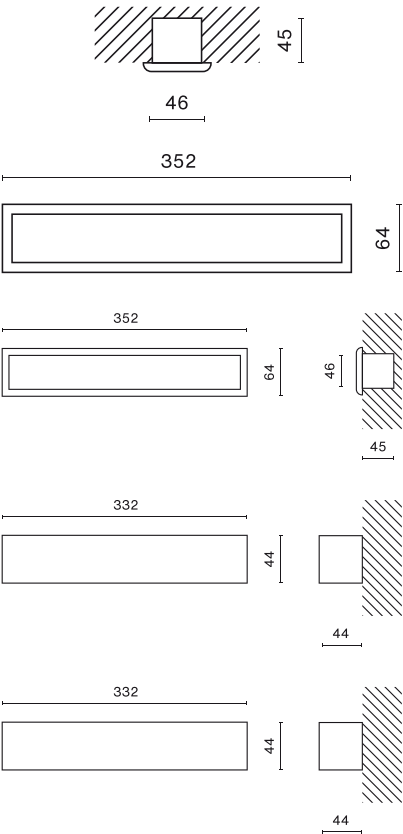
Dentro de la familia Brick, la versión Brick L permite aumentar el rango de flujos hasta los 600 lúmenes, conservando todas las prestaciones; con una longitud mayor, pero respetando el resto de medidas del modelo. Esta mayor longitud permite el uso de banderolas de señalización de hasta 32mts según UNE-EN1838.

**Consúltanos para versiones a medida.**



Accesorios

Índice: 13.5503.0001.00  
Nombre: BRICK L Adaptador para instalar en carril trifásico



Índice: 13.5503.0002.00  
Nombre: BRICK L Dispositivo para enrasar a techo. Medidas de corte3 40 x 50 mm

Índice: 13.5503.0003.00  
Nombre: BRICK L Dispositivo para enrasar a pared

Índice: 13.5503.0010.00  
Nombre: BRICK L Dispositivo de instalación adosada a pared

Índice: 13.5503.0011.00  
Nombre: BRICK L Dispositivo de instalación adosada a pared Gris Plata