

Información Producto

Índice	13.5503.9211.63
Categoría	Banderolas señalizadoras
Familia	Brick L Banner

Características lumínicas y eléctricas

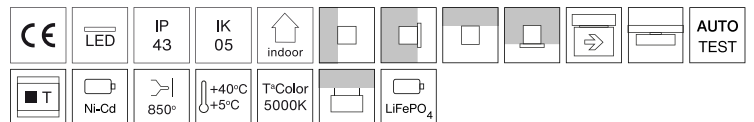
Fuente luminosa de emergencia	LED
AUTO TEST	Sí
Temperatura de color [K]	5000
Rango de temperatura de funcionamiento [°C]	5°C to 40°C
Alimentación	220...240V, 50...60 Hz
Grado de aislamiento	Clase 2
Indicaciones visuales	Verde
Prueba del hilo incandescente	850°C
Tipo	Permanente
Vida útil LED [h]	50000
Potencia de la luminaria [W]	7.29
Flujo luminoso [lm]	600

Baterías

Autonomía [h]	1
Tipo de batería	Ni-Cd
Capacidad	1,6Ah
Tensión	7,2V

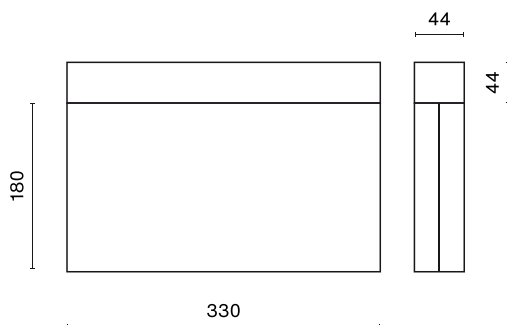
Características mecánicas

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]	0.8



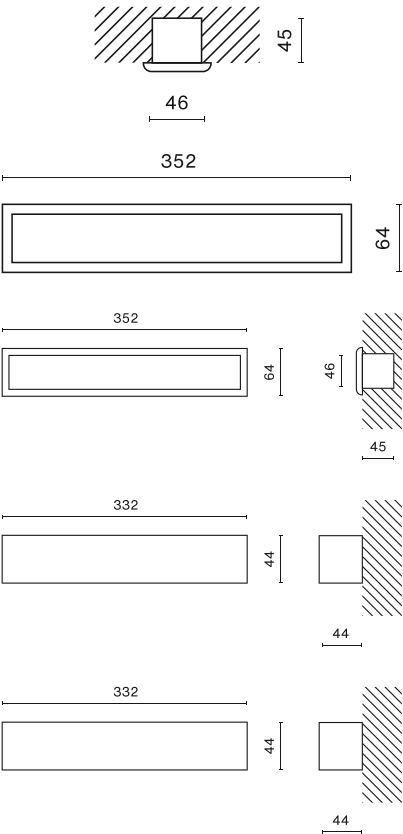
Dentro de la familia Brick, la versión Brick L permite aumentar el rango de flujos hasta los 600 lúmenes, conservando todas las prestaciones; con una longitud mayor, pero respetando el resto de medidas del modelo. Esta mayor longitud permite el uso de banderolas de señalización de hasta 32mts según UNE-EN1838.

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