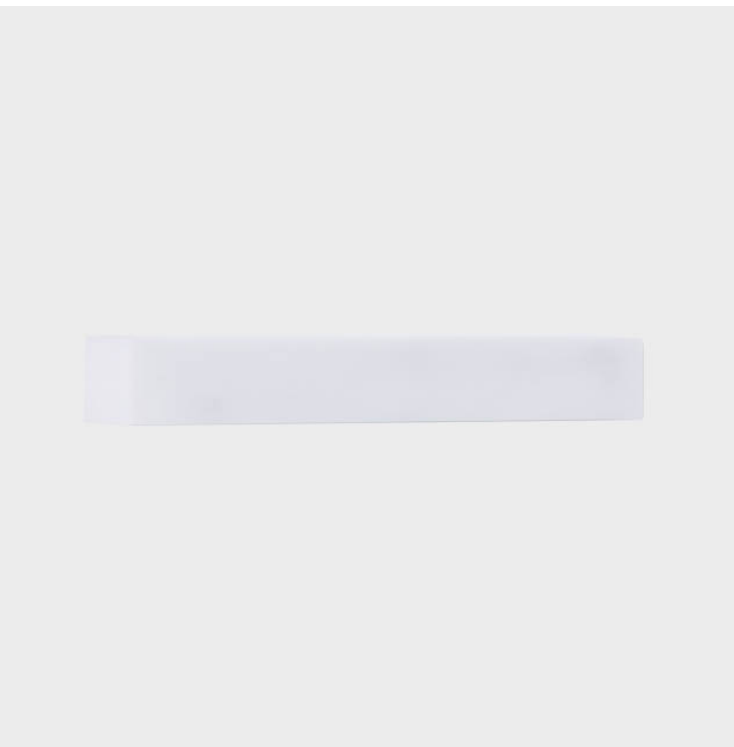


Información Producto

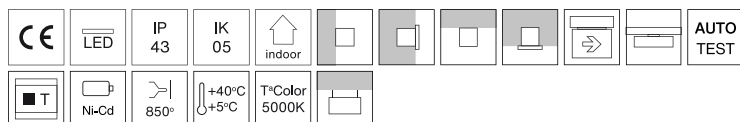
Índice	13.5503.1010.63
Categoría	Luminarias autónomas
Familia	Brick L

Características lumínicas y eléctricas

Fuente luminosa de emergencia	LED
Tipo	No permanente
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
Nº de LED	4
Indicaciones visuales	Verde
Prueba del hilo incandescente	850°C
Vida útil LED [h]	50000
Potencia de la luminaria [W]	1.01
Flujo luminoso [lm]	150

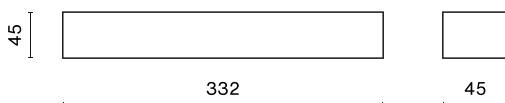
**Baterías**

Autonomía [h]	1
Tipo de batería	Ni-Cd
Tensión	2,4V
Capacidad	0,8Ah



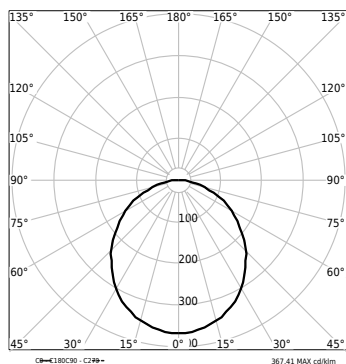
Dentro de la familia Brick, la versión Brick L permite aumentar el rango de flujos hasta los 600 lúmenes, conservando todas las prestaciones; con una longitud mayor, pero respetando el resto de medidas del modelo. La versión Brick L es la mejor solución para señalización de vías de evacuación.

Consúltanos para versiones a medida.

**Características mecánicas**

Montaje	adosada pared
Material	Policarbonato
Color	opal
Grado de protección (IP)	43
Protección contra impactos (IK)	5
Dimensiones A x B x H [mm]	45 x 332 x 45
Peso [kg]	0.365

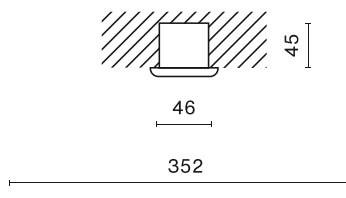
Distribución de la luz



Accesorios

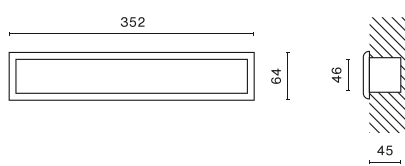
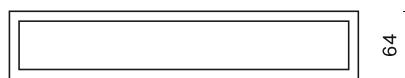
Índice: 13.5503.0001.00

Nombre: BRICK L Adaptador para instalar en carril trifásico



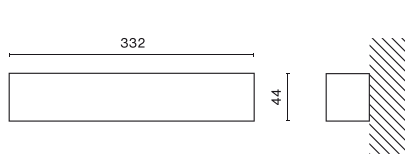
Índice: 13.5503.0002.00

Nombre: BRICK L Dispositivo para enrasar a techo. Medidas de corte 3 40 x 50 mm



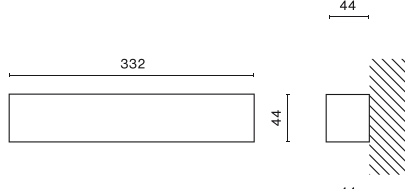
Índice: 13.5503.0003.00

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