

Información Producto

Índice	13.5503.2000.63
Categoría	Luminarias autónomas
Familia	Brick L

Características lumínicas y eléctricas

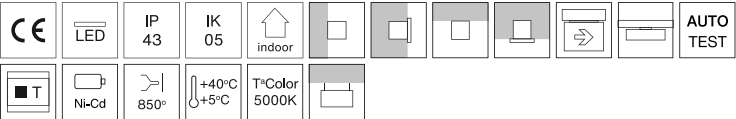
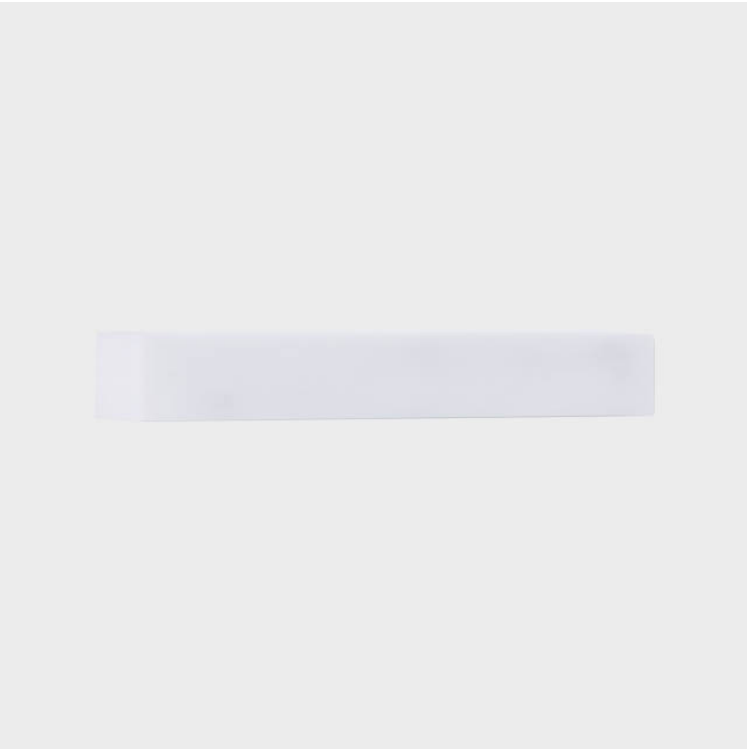
Fuente luminosa de emergencia	LED
Tipo	No permanente
AUTO TEST	Sí
Temperatura de color [K]	5000
Rango de temperatura de funcionamiento [°C]	5°C to 40°C
Alimentación	220...240V, 50...60 Hz
Grado de aislamiento	Clase 2
Indicaciones visuales	Verde
Prueba del hilo incandescente	850°C
Vida útil LED [h]	50000
Potencia de la luminaria [W]	1.01
Flujo luminoso [lm]	200
Nº de LED	6

Baterías

Tipo de batería	Ni-Cd
Autonomía [h]	3
Capacidad	1,6Ah
Tensión	4,8V

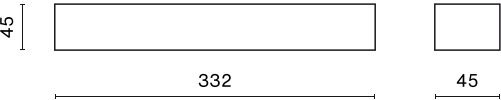
Características mecánicas

Montaje	adosada pared
Material	Polycarbonato
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



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.

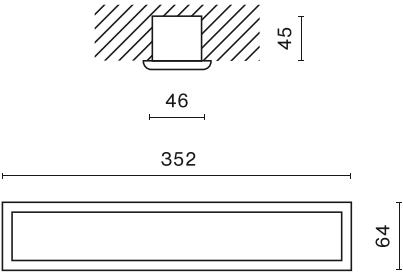


Distribución de la luz

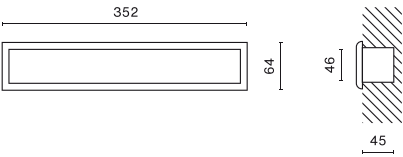


Accesorios

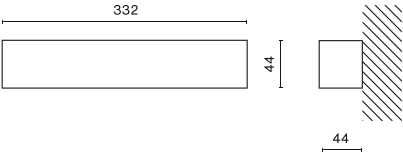
Índice: 13.5503.0001.00
Nombre: BRICK L Adaptador para instalar en carril trifásico



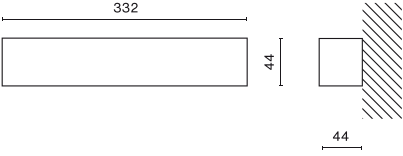
Índice: 13.5503.0002.00
Nombre: BRICK L Dispositivo para enrasar a techo. Medidas de corte 3 40 x 50 mm



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