

Información Producto

Índice	13.5512.2010.63
Categoría	Luminarias arquitecturales
Familia	K-Lens

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
Flujo luminoso [lm]	350
Potencia de la luminaria [W]	4.01

Baterías

Autonomía [h]	1
Tipo de batería	LiFePO5
Tensión	6,4V
Capacidad	1Ah

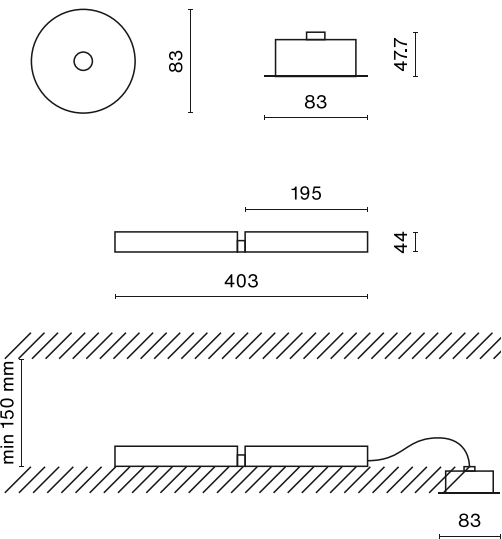
Características mecánicas

Protección contra impactos (IK)	8
Montaje	adosada techo
Color	blanco RAL 9003
Grado de protección (IP)	44/20
Dimensiones A x B x H [mm]	Ø100 x 37
Peso [kg]	0.494



K-Lens es una luminaria arquitectural con una lente especializada en iluminación antipánico y en rutas de evacuación. Su diseño ofrece alternativas en cuanto a montaje y geometría.

Consúltanos para versiones a medida.



Distribución de la luz

