

Información Producto

| | |
|-----------|----------------------------|
| Índice | 13.5512.1040.63 |
| 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] | 190 |
| Potencia de la luminaria [W] | 2.46 |

Baterías

| | |
|-----------------|---------|
| Autonomía [h] | 3 |
| Tipo de batería | LiFePO5 |
| Tensión | 6,4V |
| Capacidad | 1Ah |

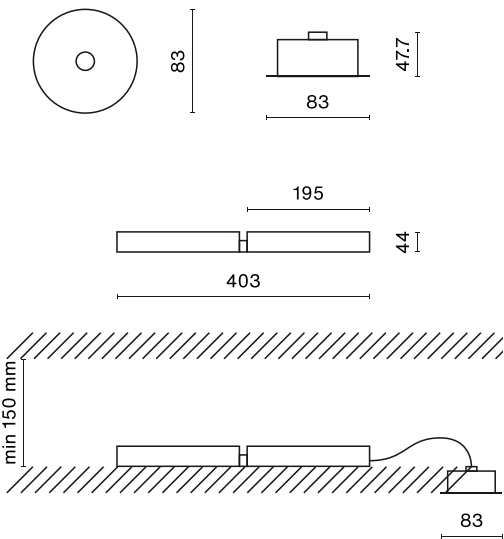
Características mecánicas

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| 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

