#### Información Producto

Índice	13.5522.2002.63
Categoria	Proyectores
Familia	SD

## 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	220240V, 5060 Hz
Grado de aislamiento	Clase 2
Indicaciones visuales	Verde
Prueba del hilo incandescente	850°C
Potencia de la luminaria [W]	3.25
Flujo luminoso [lm]	3600

#### **Baterías**

Autonomía [h]	1
Tipo de batería	Ni-Cd
Tensión	24V
Capacidad	3,4Ah

## Características mecánicas

Montaje	adosada pared		
Protección contra impactos (IK)	8		
Color	blanco RAL 9003		
Grado de protección (IP)	65		
Dimensiones A x B x H [mm]	325 x 240 x 110		
Peso [kg]	3.541		

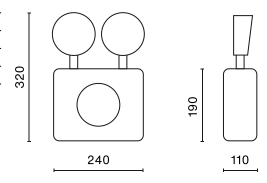




C€	LED	IP 65	IK 08	indoor	AUTO TEST	Ni-Cd	>  850°	+40°C +5°C	TªColor 5000K
<b>→</b> 180°	<b>∠</b> ► 120°								

Completa gama de proyectores de gran potencia adecuados para su instalación a grandes alturas (5 metros o superiores). Están especialmente indicados para su uso en grandes superficies, naves industriales, supermercados...

### Consúltanos para versiones a medida.



# Distribución de la luz

