



# **LEMUR**

**M3** 

#### Ficha Técnica

#### Descripción

Diseñada para empotrar en techo, esta luminaria de emergencia combina diseño compacto con alto desempeño, siendo ideal para pasillos y zonas interiores donde se requiere seguridad sin comprometer la estética.

Cuenta con cuerpo en termoplástico ABS de alta resistencia y óptica en policarbonato con distribución asimétrica, que permite dirigir la luz de forma eficiente a lo largo del recorrido. Equipada con LED SMD de alto brillo (2W), asegura visibilidad clara en situaciones críticas.

Opera con batería de Níquel-Cadmio (3,6V - 2000mAh) no reemplazable, brindando una autonomía de hasta 180 minutos y un tiempo de carga de 24 horas. Incluye botón de prueba (Test) e indicador de carga, con funcionamiento en voltajes de 120 a 240V.

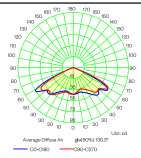
Una solución discreta, robusta y eficiente para garantizar iluminación de emergencia en proyectos comerciales e institucionales.

Nota: Ante un corte eléctrico, se enciende automáticamente. Para revisar su carga, presione el botón de prueba ubicado en la parte inferior.

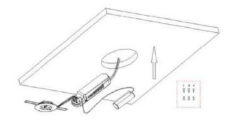
#### Tabla de productos

Código	Referencia	Flujo Lum.	CCT	IRC	Tensión VAC	Poten.	Autono.	Und. empaq
VEL0316	VELELM3	180	6000	70	120-240	2W	180 min	1

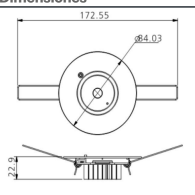
#### Distribución fotométrica



### Diagrama de conexión



## Dimensiones



#### Estructura de la referencia

VEL	Código de marca			
EL	Familia de producto			
М3	Producto			

#### Especificaciones técnicas

Especificaciones tecinicas					
Código	VEL0316				
LED SMD	2835				
Batería	(Ni-Cd) 3,6V -2000mAh				
Voltaje	120-240VAC 50/60Hz				
Tiempo de Carga	24 Horas				
Corriente Nominal	17mA				
Factor de Potencia	≥0.40				
Armónicos (THD)	≤35%				
Potencia (W)	2				
Eficacia (LPW)	90 lm/W (±10%)				
Flujo Luminoso (Lm)	180 (±10%)				
Temp. de color (K)	6000				
IRC	Ra≥70				
Distribución de luz	Asimétrica tipo pasillo				
Autonomía	180 Minutos				
Temp. de operación	0°C ~ 40°C				
Humedad relativa	10% ~ 90% RH				
Vida útil	10,000@25°C				
Chasis	TERMOPLASTICO ABS				
Difusor	PC				
Grado Protección IP	IP20				
Resis. al impacto IK	IK05				
Dimensiones (mm)	Ø84x23mm				
Peso (Kg)	0,45 (±0,3)				
Garantía limitada	1 año				

