

Alumbrado de Emergencia

Ref. VSA3Li



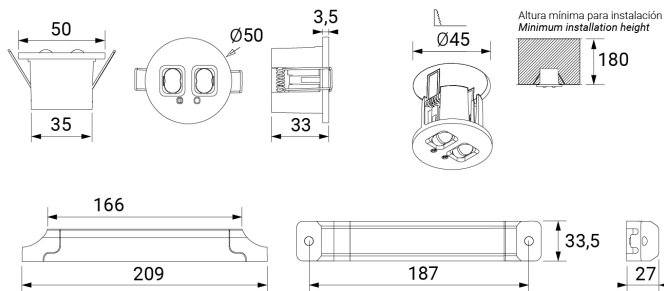
UNE 60598-2-22
230V 50/60HZ



Alumbrado de Emergencia: VIA R. Referencia: VSA3Li, fabricado por Normalux. Lúmenes 210 lm. Autonomía (h) 3h. Modo de funcionamiento: Permanente - No Permanente. Tipo de instalación: Empotrable. Fuente de Luz: Led. Batería de: LiFePO4 3.2V/3000mAh. IP: 20-40. IK: 04. Versión: Autotest. Acabado: Blanco. Carcasa de: Zamak, PC y ABS. Voltaje: 230V 50/60Hz. Dimensiones (mm): 50 x 50 x 33 mm. Manufacturado según la normativa UNE 60598-2-22.

Lúmenes	210 lm
Temperatura de color (K)	5700
Fuente de Luz	Led
Autonomía (h)	3h
Batería	LiFePO4 3.2V/3000mAh
Tiempo de carga	max. 24 h
Potencia (W)	4,2W
Modo de funcionamiento	Permanente - No Permanente
Clase	II
IP	20-40
IK	04
Temperatura de funcionamiento (°C)	5 a 35

Dimensiones (mm):



Datos fotométricos:

