

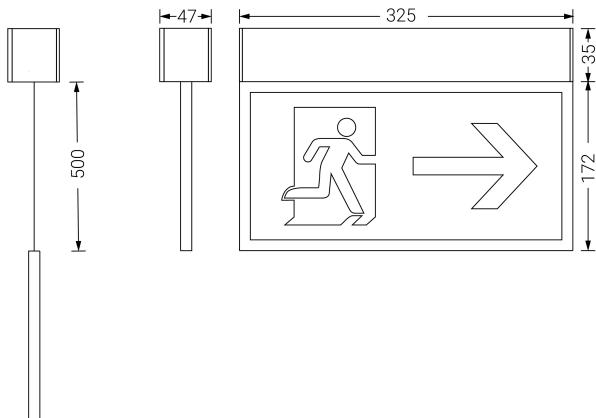
EXTRALINE

Ficha técnica

Alumbrado de Señalización
Ref. XSIDLI



Dimensiones (mm):



EN 60598-2-22 / EN1838
230V 50/60HZ

Alumbrado de Señalización: EXTRALINE. Referencia: XSIDLI, fabricado por Normalux. Lúmenes 42 lm. Autonomía (h) 1h. Modo de funcionamiento: Permanente - No Permanente. Tipo de instalación: Superficie. Fuente de Luz: Led. Batería de: LiFePO4 3.2V/1500mAh. IP: 20. IK: 07. Versión: DALI. Acabado: Blanco. Carcasa de: Policarbonato. Voltaje: 230V 50/60Hz. Manufacturado según la normativa EN 60598-2.22 / EN1838.

| | |
|---|----------------------------|
| Lúmenes | 42 lm |
| Temperatura de color (K) | 5700 |
| Fuente de Luz | Led |
| Autonomía (h) | 1h |
| Batería | LiFePO4 3.2V/1500mAh |
| Tiempo de carga | max. 24 h |
| Potencia (W) | 3,64W |
| Modo de funcionamiento | Permanente - No Permanente |
| Clase | II |
| IP | 20 |
| IK | 07 |
| Temperatura de funcionamiento (°C) | 5 a 35 |
| Distancia máxima de visión según EN1838 | 30m |

* Según normativa EN 1838