

DUNNA

Ficha técnica

Alumbrado de Emergencia

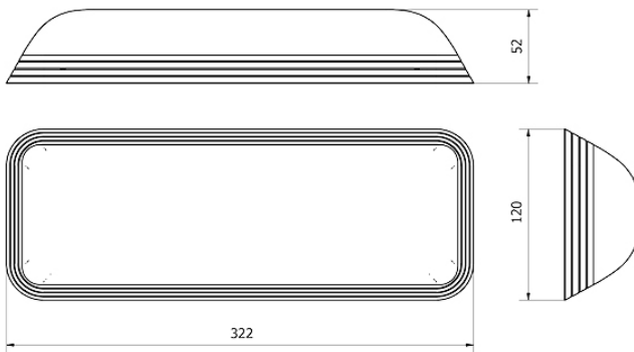
Ref. D-700L-2



UNE 60598-2-22
230V 50HZ

Alumbrado de Emergencia: DUNNA. Referencia: D-700L-2 ,
fabricado por Normalux. Lúmenes 675 lm. Autonomía (h) 1h. Modo
de funcionamiento: No permanente. Tipo de instalación: Superficie.
Fuente de Luz: Led. Batería de: Ni-Cd 8,4V/1,5Ah. IP: 42. IK: 04.
Versión: Estándar. Acabado: Aluminio. Carcasa de: PC+ABS
Autoextinguible. Voltaje: 230V 50Hz. Dimensiones (mm): 322 x 125 x
52 mm. Manufacturado según la normativa UNE 60598-2-22.
Compatible con telexmando S-TE.

Dimensiones (mm):



Lúmenes	675 lm
Temperatura de color (K)	5700
Fuente de Luz	Led
Autonomía (h)	1h
Batería	Ni-Cd 8,4V/1,5Ah
Tiempo de carga	max. 24 h
Potencia (W)	1,76W
Modo de funcionamiento	No permanente
Clase	II
IP	42
IK	04
Temperatura de funcionamiento (°C)	5 a 35
Telexmable	Si

Datos fotométricos:

