

DUNNA

Ficha técnica

Alumbrado de Emergencia

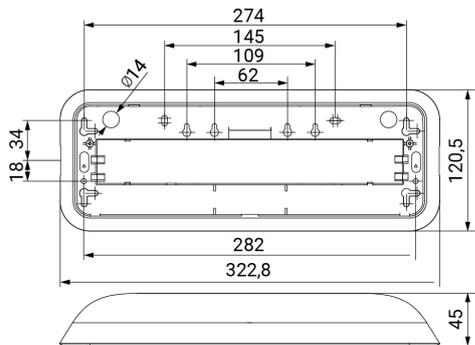
Ref. DID-100L-1



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

Alumbrado de Emergencia: DUNNA. Referencia: DID-100L-1 ,
fabricado por Normalux. Lúmenes 140 lm. Autonomía (h) 1h. Modo
de funcionamiento: No permanente. Tipo de instalación: Superficie.
Fuente de Luz: Led. Batería de: Ni-Cd 3,6V/600mAh. IP: 44. IK: 07.
Versión: DALI. Acabado: Antracita. Carcasa de: PC+ABS
Autoextinguible. Voltaje: 230V 50/60Hz. Dimensiones (mm): 322 x
120 x 45 mm. Manufacturado según la normativa UNE 60598-2-22.

Dimensiones (mm):



Lúmenes	140 lm
Temperatura de color (K)	5700
Fuente de Luz	Led
Autonomía (h)	1h
Batería	Ni-Cd 3,6V/600mAh
Tiempo de carga	max. 24 h
Potencia (W)	0,85W
Modo de funcionamiento	No permanente
Clase	II
IP	44
IK	07
Temperatura de funcionamiento (°C)	5 a 35
Telemandable	Sí

Datos fotométricos:

