

Ficha técnica

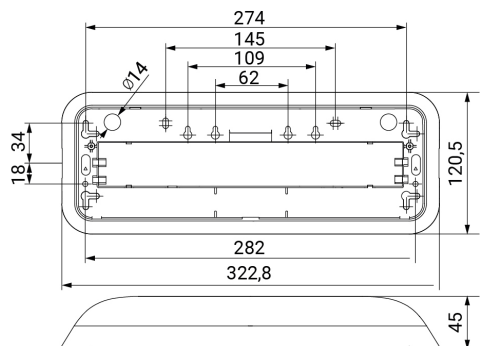
Alumbrado de Emergencia
Ref. DH-10



UNE 60598-2-22, NF71820
230V 50/60HZ



Dimensiones (mm):



Alumbrado de Emergencia: DUNNA. Referencia: DH-10, fabricado por Normalux. Lúmenes 12 lm. Autonomía (h) 5h. Modo de funcionamiento: No permanente. LED Bi-Función BAES/BAEH. Tipo de instalación: Superficie. Fuente de Luz: Led. Batería de: Ni-Cd 3,6V/300mAh. IP: 44. IK: 07. Versión: SATI. Acabado: Blanco. 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, NF71820. Compatible con telemando S-TE.

Lúmenes	12 lm
Temperatura de color (K)	5700
Fuente de Luz	Led
Autonomía (h)	5h
Batería	Ni-Cd 3,6V/300mAh
Tiempo de carga	max. 24 h
Potencia (W)	0,5W
Modo de funcionamiento	No permanente
Clase	II
IP	44
IK	07
Temperatura de funcionamiento (°C)	5 a 35
Telemandable	Sí

Datos fotométricos:

