

DUNNA

Ficha técnica

Alumbrado de Emergencia

Ref. DID3-300L



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

Alumbrado de Emergencia: DUNNA. Referencia: DID3-300L, fabricado por Normalux. Lúmenes 310 lm. Autonomía (h) 3h. Modo de funcionamiento: No permanente. Tipo de instalación: Superficie. Fuente de Luz: Led. Batería de: Ni-Cd 6V/1.5Ah. IP: 44. IK: 07. Versión: DALI. 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.

Dimensiones (mm):



Lúmenes	310 lm
Temperatura de color (K)	5700
Fuente de Luz	Led
Autonomía (h)	3h
Batería	Ni-Cd 6V/1.5Ah
Tiempo de carga	max. 24 h
Potencia (W)	2,2W
Modo de funcionamiento	No permanente
Clase	II
IP	44
IK	07
Temperatura de funcionamiento (°C)	5 a 35
Telemandable	Sí

Datos fotométricos:

