

# DUNNA

## Ficha técnica

Alumbrado de Emergencia

Ref. DID-200L-1



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

Alumbrado de Emergencia: DUNNA. Referencia: DID-200L-1, fabricado por Normalux. Lúmenes 190 lm. Autonomía (h) 1h. Modo de funcionamiento: No permanente. Tipo de instalación: Superficie. Fuente de Luz: Led. Batería de: Ni-Cd 3.6V/750mAh. 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                            | 190 lm            |
| Temperatura de color (K)           | 5700              |
| Fuente de Luz                      | Led               |
| Autonomía (h)                      | 1h                |
| Batería                            | Ni-Cd 3.6V/750mAh |
| 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:

