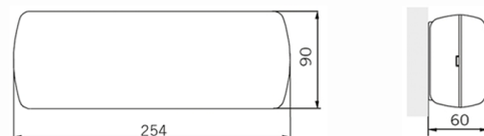


CLASSICA



Superficie



REFERENCIA	TIPO (1)	AUTONOMÍA	FLUJO LM	LÁMPARA EMERGENCIA (2)	P. TESTIGO DE CARGA
CL-150	N.P.	1 H.	150	FL 6 W G5	LEDs

Posibilidad de fabricar distintas duraciones y flujos bajo demanda. (1) N.P. = No Permanente (2) DLX = Tubo trifósforo.

Características generales

- Diseñadas según UNE-EN 60598-2-22 y UNE 20392-93.
- Envoltente según UNE-EN 60598-1 y UNE-EN 60598-2-22.
- Grado de protección: IP 44 / IK 04.
- Grado de aislamiento: Clase II.
- Duración de emergencia de 1, 2 ó 3 horas.
- Apta para ser montada en superficies inflamables.
- Baterías NiCd estancas de alta temperatura, protegidas contra sobre-intensidad y descarga profunda.

