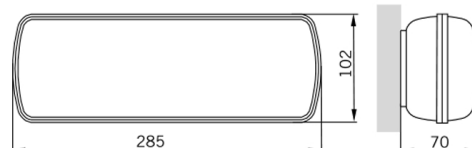


EVOLUTION ESTANCA



Estanca



| REFERENCIA | TIPO (1) | AUTONOMÍA | FLUJO LM | LÁMPARA EMERGENCIA | P. TESTIGO DE CARGA |
|------------|----------|-----------|----------|--------------------|---------------------|
| EVO-150EST | N.P. | 1 H. | 150 | LED | LED |

Posibilidad de fabricar distintas duraciones y flujos bajo demanda. (1) N.P. = No Permanente S. = Señalizadora

Características generales

- Diseñada según UNE-E N 60598-2-22, UNE-EN 62031 y UNE-EN 62384
- Envoltentes según UNE-EN 60598-1 y UNE-EN 60598-2-22
- Grado de protección: IP 66 / IK 08
- Apta para ser montada en superficies inflamables
- Batería Ni-Cd estanca de alta temperatura, protegida contra sobreintensidad y descarga profunda
- Conforme a la directiva RoHS

