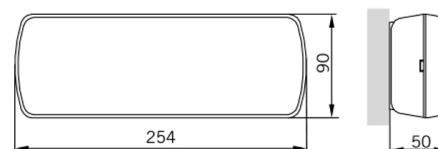


## EVOLUTION



## Superficie



| REFERENCIA | TIPO (1) | AUTONOMÍA | FLUJO LM | LÁMPARA EMERGENCIA | P. TESTIGO DE CARGA |
|------------|----------|-----------|----------|--------------------|---------------------|
| EVO-400    | N.P.     | 1 H.      | 400      | 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 44 / IK 04
- Apta para ser montada en superficies inflamables
- Batería Ni-Cd estanca de alta temperatura, protegida contra sobrintensidad y descarga profunda
- Conforme a la directiva RoHS

