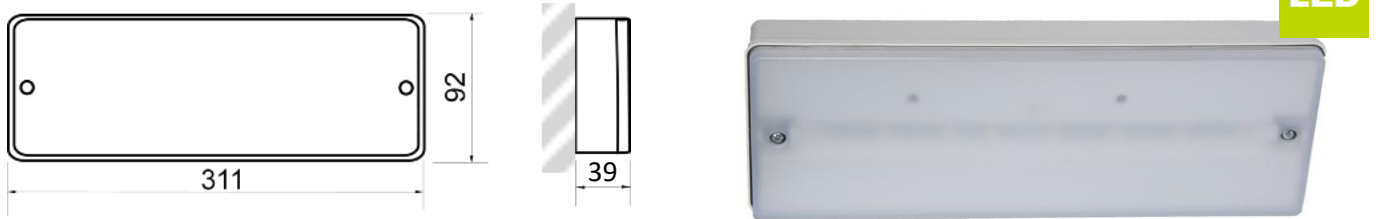


Serie 20 Estanca Autotest



Serie 20 IP65 - IK08

| Referencias | Flujo Lm | Autonomía | Tipo* | Lámpara Emergencia | Piloto testigo de carga |
|-------------|----------|-----------|-------|--------------------|-------------------------|
| 20-060TE | 60 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-110TE | 110 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-150TE | 150 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-200TE | 200 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-300TE | 300 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-400TE | 400 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-500TE | 500 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-600TE | 600 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-700TE | 700 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-800TE | 800 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |

* N.P. = No Permanente

Características

- Diseñadas según norma UNE-EN 60598-2-22, UNE-EN 60598-1 y UNE-EN 62034.
- Grado de protección: IP65 - IK 08.
- Grado de aislamiento: Clase II.
- Batería de Ni-Cd estanca, de alta temperatura.
- Instalación rápida con base pre-placa.
- Telemandable
- Luminaria con sistema de autotest integrado para el control de lámpara, batería y autonomía.
- Marcado CE y de acorde a la directiva RoHS.

Fotometría

