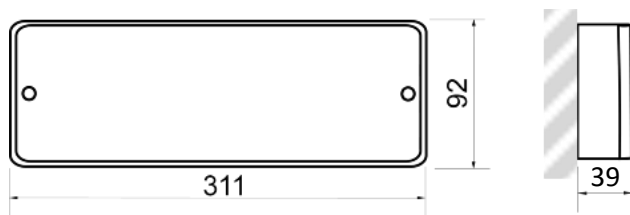


Serie 20 Estanca



Dimensiones (mm)



Serie 20 IP65 - IK08

| Referencias | Flujo Emergencia Lm | Autonomía | Tipo* | Lámpara Emergencia | Piloto testigo de carga |
|-------------|---------------------|-----------|-------|--------------------|-------------------------|
| 20-060E | 60 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-110E | 110 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-150E | 150 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-200E | 200 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-300E | 300 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-400E | 400 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-500E | 500 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-600E | 600 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-700E | 700 | 1 h | N.P. | Power LEDs | LED verde |
| 20-800E | 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
- Grado de protección: IP65 - IK 08.
- Grado de aislamiento: Clase II.
- LED indicador de presencia de red y carga de batería.
- Batería de Ni-Cd estanca, de alta temperatura.
- Instalación con base pre-placa.
- Telemandable
- Marcado CE y de acorde a la directiva RoHS.

Fotometría

