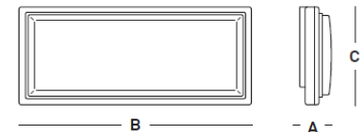


| | |
|---|---------------------------------------|
| Nome prodotto Product name | Saturno LED EM |
| Codice prodotto Product code | 1003 |
| Descrizione Description | Lampada d'emergenza Emergency lamp |
| Tipo di sorgente Type of source | LED |
| Tipo di installazione Type of installation | Plafone/parete Ceiling/wall |
| Materiale Material | Policarbonato Polycarbonate |
| Colore Colour | Bianco White |
| Grado di protezione Protection grade | IP42/IP65-IK08 |



| | |
|--|---|
| Marche Labelling |   |
| Classe di isolamento Insulation class | Classe II Class II |



Dati tecnici
Technical data

| Codice Code | Comparazione Comparison | Applicazione Application | IP | Lm | Batteria Battery | mm | | |
|----------------|----------------------------|-----------------------------|----|-----|-------------------------|----|-----|-----|
| | | | | | | A | B | C |
| 1003.134 | 11W-1/3h | SE | 42 | 250 | 0,4 la – 2,4 v – 0,8 Ah | 48 | 270 | 115 |
| 1003.194 | 11W-3/9h | SE | 42 | 250 | 0,4 la – 3,6 v – 1,6 Ah | 48 | 270 | 115 |
| 1003.144 | 18W-1/3h | SE | 42 | 500 | 0,4 la – 3,6 v – 1,6 Ah | 48 | 270 | 115 |
| 1003.234 | 11W/1/3h | SA-SE | 42 | 250 | 0,4 la – 3,6 v – 1,6 Ah | 48 | 270 | 115 |
| 1003.136 | 11W-1/3h | SE | 65 | 250 | 0,4 la – 2,4 v – 0,8 Ah | 48 | 270 | 115 |
| 1003.196 | 11W-3/9h | SE | 65 | 250 | 0,4 la – 3,6 v – 1,6 Ah | 48 | 270 | 115 |
| 1003.146 | 18W-1/3h | SE | 65 | 500 | 0,4 la – 3,6 v – 1,6 Ah | 48 | 270 | 115 |
| 1003.236 | 11W-1h/3h | SA-SE | 65 | 250 | 0,4 la – 3,6 v – 1,6 Ah | 48 | 270 | 115 |

| | |
|--------------------------|--|
| Struttura Structure | Corpo in policarbonato stampato ad iniezione e stabilizzato ai raggi UV, RAL 9003. Body in polycarbonate UV stabilized painted with white powder coating RAL 9003. |
| Ottica Optics | Schermo in policarbonato trasparente trattato anti-invecchiamento, stabilizzato ai raggi UV. Rischio fotobiologico esente (RG0). Polycarbonate UV stabilized diffuser. Photobiological safety risk exempt (RG0). |
| Cablaggio Power | Cablaggio SE (solo emergenza) o SA (sempre accesa), durata 1h-3h-9h. Possibilità di privilegiare lumen o autonomia con jumper interno. Temperatura di funzionamento: -25°C/+55°C. Tempo di ricarica completa < 12 ore. SE application (not sustained) or SA (always on), 1h-3h-9h duration. Possibility to prioritise lumen or endurance with internal jumper. Working range: -25°C/+55°C. Charging time < 12h. |
| Normative Regulations | EN60598-1; EN60598-2-2; EN60598-2-22; EN62471; EN62031; EN61347-1; EN61347-2-13. |
| Accessori Accessories | Vedi scheda 1005/1006 Accessori EM LED. 1005/1006 Accessori LED sheet. |