

## **PLACA DE SAÍDA AUTÔNOMA DUPLA FACE 750X480MM 12W - IP20 COM SETA**

### **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Placa para sinalização de saída com led autônoma, destina-se a sinalização de rotas de fuga em casos de incêndio ou falta de energia. Quando ligada a uma tomada comum mantém as baterias carregadas, e na falta de energia acende automaticamente, iluminando a indicação de saída. Indicado para indústrias, galpões de armazenamento, hospitais e supermercados.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Alimentação            | Bivolt 100 à 200VCA |
| Consumo Máximo         | 12W                 |
| Bateria                | Ni-Mh 3,6VCC        |
| Tempo de Recarga (80%) | 10 Horas            |
| Autonomia Aproximada   | 2 Horas             |
| Fluxo Luminoso         | 120 Lumens          |



|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Material                 | Metálico Branco  |
| Grau de Proteção         | IP20             |
| Dimensão                 | 750 x 480 x 40mm |
| Peso                     | 2Kg              |
| Conformidade Com a Norma | NBR-10898        |

### **CÓDIGO**

**B9750DFMET**

### **INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

