



# FICHA TÉCNICA

QLE02



## Descrição do produto:

- Luminária de emergência que acende automaticamente na falta de energia elétrica, oferecendo iluminação de até 6 horas.
- 30 LEDs de alto brilho;
- Temperatura de cor: 6000-6500 K;
- Possui chave seletora de intensidade luminosa: Máximo / Mínimo / Desligado;
- Fluxo luminoso nominal: com intensidade máxima é de 120 lúmens e com intensidade mínima é de 70 lúmens;
- Tensão: 127 a 220 V ~ 50/60 Hz;
- Bateria de lítio 18650 (3,7 V – 1000mAh Li-ion);
- Consumo máximo em 127 V: 0,3W e em 220 V: 0,7W;
- Tempo de carga: 24h em 220Vac e 48h 127Vac;
- Duração da bateria: na intensidade máxima é de até 3 horas e na intensidade mínima é de até 6 horas;
- Temperatura ambiente de operação: 0°C a 50°C;
- Grau de proteção: IP20;
- Material plástico ABS em cor branca;
- Dimensões (L x A x P) 86 x 68 x 69 mm;
- Possui botão de teste;
- Plugue macho em conformidade com a portaria 136/2001 do INMETRO e NBR14136:202;
- A fixação da luminária deve ser feita em tomadas e pode ser conectada diretamente sem necessidade de parafusos, utilizar em ambientes internos ou externos (protegido de intempéries).