



FICHA TÉCNICA

QLE01



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- Luminária de emergência que acende automaticamente na falta de energia elétrica, oferecendo iluminação de até 6 horas. Fácil instalação e operação, proporcionando conforto e segurança ao ambiente.
- 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 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) 210 x 55 x 30 mm;
- Possui botão de teste;
- Plugue macho em conformidade com a portaria 136/2001 do INMETRO e NBR14136:202, articulável e rotativo;
- Cabo auxiliar com plugue em conformidade com a portaria 136/2001 do INMETRO e NBR14136:202;
- A fixação da luminária pode ser feita no teto ou em paredes com três modos de fixação, utilizar em ambientes internos ou externos (protegido de intempéries):
 - Encaixe na posição horizontal.
 - Fixação na posição horizontal ou fixação na posição vertical.
 - Encaixe na posição vertical

