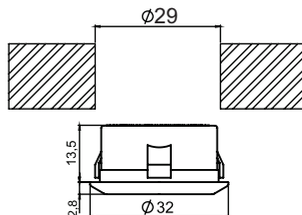


- Segunda luminária LUMITEK REALMENTE bivolt automática;
- Trabalha com voltagem de 100 a 240Vca (sem alterar a intensidade de luz);
- Luminária desenhada para facilitar a instalação no móvel;
- 6 leds SMD de alto brilho, nas cores Branco Quente (BQ-3000K) e Branco Frio (BF-6000K).

Dados técnicos:

Apresentação	Individual ou em kits com cabos e interruptor
Construção	Termoplástico de engenharia
Consumo	1,2 Watts por hora
Abert. (Beam Angle)	120°
Fluxo Luminoso	115 lúmens
Temperatura	Média de 35°C, após 10 min de funcionamento
Vida útil (leds)	Estimada em 50.000 horas (perda de 70% do fluxo luminoso)
Dimensões	Redonda = Ø32mm, Quadrada = 32x32mm - Embutimento 13,5mm
Instalação	Em furo de Ø 29mm
Embalagem	Cartela PET
Cores	CR=Cromado BR=Branco PT=Preto e AL=Alumínio
Aplicações:	Uso geral em móveis



- Pode ser ligada em transformadores, baterias ou fontes com voltagem entre 10V e 28V (tensão alternada ou contínua);
- Dispensa cuidados especiais na conexão pois pode trabalhar com polos invertidos
- Luminária desenhada para facilitar a instalação no móvel;
- 6 leds SMD de alto brilho, nas cores Branco Quente (BQ-3000K) e Branco Frio (BF-6000K).

Dados técnicos:

Apresentação	Individual ou em kits com cabos e interruptor
Construção	Termoplástico de engenharia
Alimentação	10V a 28V - tensão contínua ou alternada
Consumo	1,2 Watts por hora
Abert. (Beam Angle)	120°
Fluxo Luminoso	115 lúmens
Temperatura	Média de 35°C, após 10 min de funcionamento
Vida útil (leds)	Estimada em 50.000 horas (perda de 70% do fluxo luminoso)
Dimensões	Redonda = Ø32mm, Quadrada = 32x32mm - Embutimento 13,5mm
Instalação	Em furo de Ø 29mm
Embalagem	Cartela PET
Cores	CR=Cromado BR=Branco PT=Preto e AL=Alumínio
Aplicações:	Uso geral em móveis