

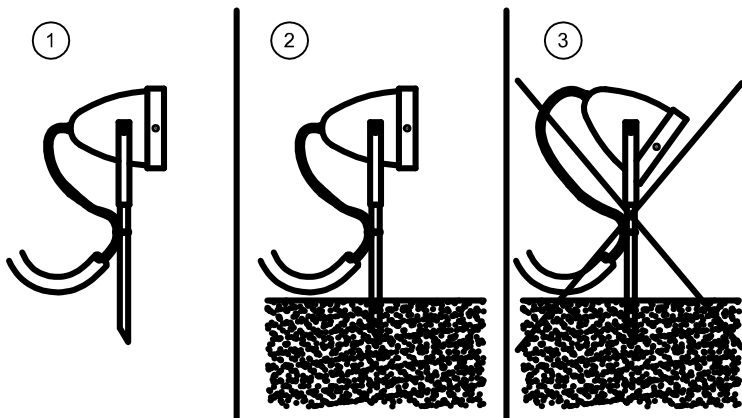
### INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO DO ESPETO PARA JARDIM UL-EJ

- 1) Fazer a ligação na corrente elétrica. Usar eletroduto (conduíte) até a luminária, para evitar que o cortador de grama parta o fio.
- 2) Fixar o espeto no solo.
- 3) Nunca posicionar a lâmpada em direção ao solo.

#### ATENÇÃO!

- Para evitar risco de choque elétrico, desligue os disjuntores.
- Recomendamos que não haja emendas em qualquer ponto do circuito.
- Não usar lâmpada PAR 38 GE DICHRO.
- É indispensável o uso do fio terra.

Voltagem: Bivolt -110 / 220v



 Alloy Indústria e Comércio Ltda.  
www.alloy.com.br

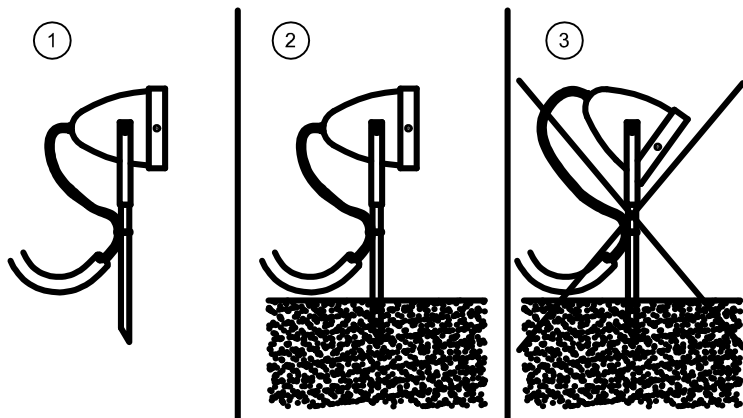
### INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO DO ESPETO PARA JARDIM UL-EJ

- 1) Fazer a ligação na corrente elétrica. Usar eletroduto (conduíte) até a luminária, para evitar que o cortador de grama parta o fio.
- 2) Fixar o espeto no solo.
- 3) Nunca posicionar a lâmpada em direção ao solo.

#### ATENÇÃO!

- Para evitar risco de choque elétrico, desligue os disjuntores.
- Recomendamos que não haja emendas em qualquer ponto do circuito.
- Não usar lâmpada PAR 38 GE DICHRO.
- É indispensável o uso do fio terra.

Voltagem: Bivolt -110 / 220v



 Alloy Indústria e Comércio Ltda.  
www.alloy.com.br

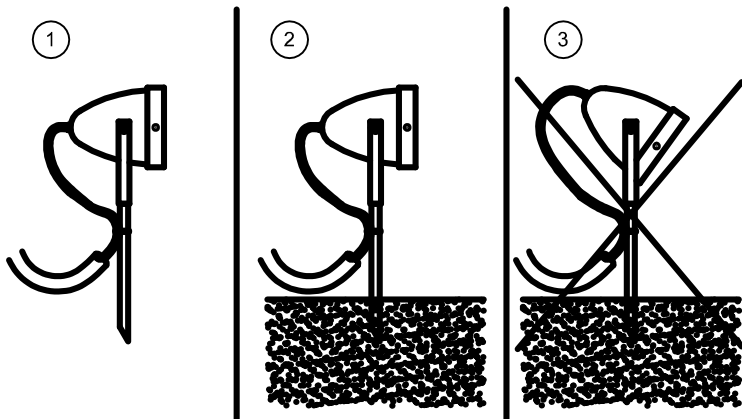
### INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO DO ESPETO PARA JARDIM UL-EJ


- 1) Fazer a ligação na corrente elétrica. Usar eletroduto (conduíte) até a luminária, para evitar que o cortador de grama parta o fio.
- 2) Fixar o espeto no solo.
- 3) Nunca posicionar a lâmpada em direção ao solo.

#### ATENÇÃO!

- Para evitar risco de choque elétrico, desligue os disjuntores.
- Recomendamos que não haja emendas em qualquer ponto do circuito.
- Não usar lâmpada PAR 38 GE DICHRO.
- É indispensável o uso do fio terra.

Voltagem: Bivolt -110 / 220v



 Alloy Indústria e Comércio Ltda.  
www.alloy.com.br

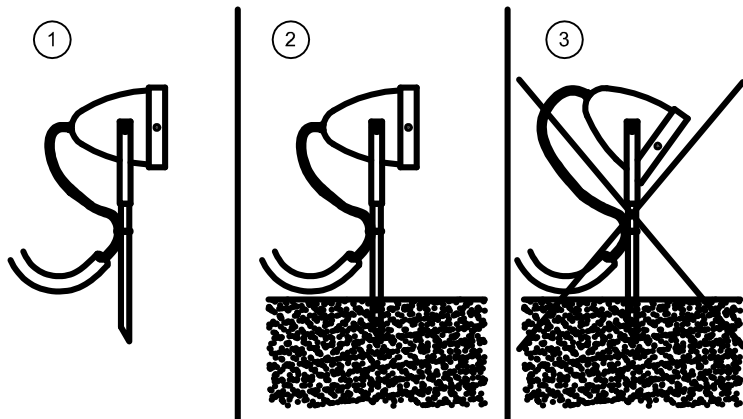
### INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO DO ESPETO PARA JARDIM UL-EJ


- 1) Fazer a ligação na corrente elétrica. Usar eletroduto (conduíte) até a luminária, para evitar que o cortador de grama parta o fio.
- 2) Fixar o espeto no solo.
- 3) Nunca posicionar a lâmpada em direção ao solo.

#### ATENÇÃO!

- Para evitar risco de choque elétrico, desligue os disjuntores.
- Recomendamos que não haja emendas em qualquer ponto do circuito.
- Não usar lâmpada PAR 38 GE DICHRO.
- É indispensável o uso do fio terra.

Voltagem: Bivolt -110 / 220v



 Alloy Indústria e Comércio Ltda.  
www.alloy.com.br