

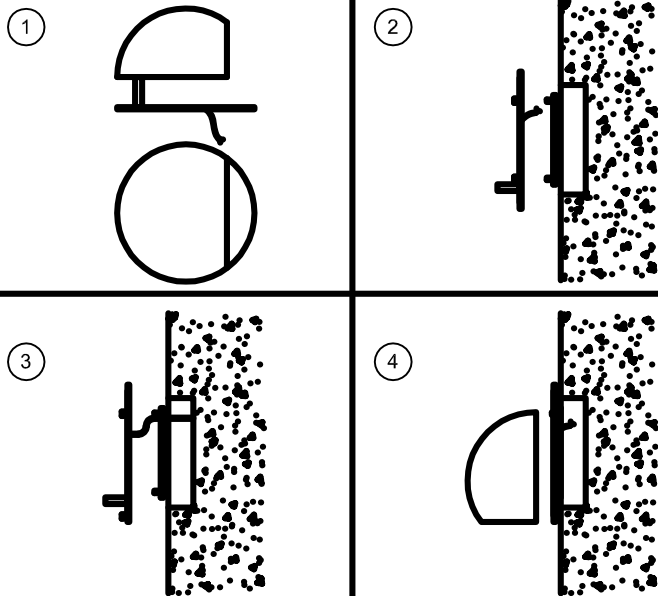
### INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO - ARANDELA DE SOBREPOR (WAS)


- 1) Retirar a tampa da arandela, soltando os parafusos laterais.
- 2) Soltar as porcas de latão e a chapa que será fixada na parede ou em caixa existente.
- 3) Fazer a ligação na corrente elétrica.
- 4) Fixar a base da arandela à chapa com as porcas de latão. Instalar a lâmpada.
- 5) Recolocar a tampa com os parafusos.

#### **ATENÇÃO!**

- Para evitar risco de choque elétrico, desligue os disjuntores.
- Recomendamos que não haja emendas em qualquer ponto do circuito.
- É indispensável o uso do fio terra.
- Lâmpada: Halôgena bipino direto na rede 20/50W.  
Halôgena halopin 25/40W.

*Voltagem: Bivolt -110 / 220v*



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

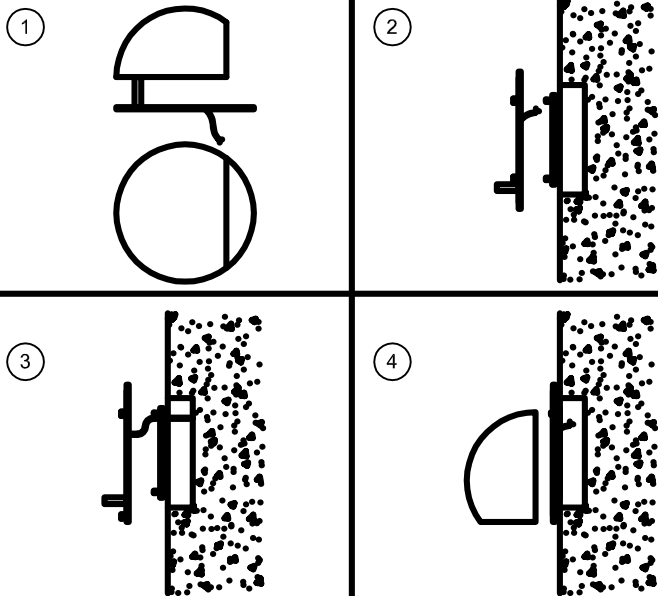
### INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO - ARANDELA DE SOBREPOR (WAS)

- 1) Retirar a tampa da arandela, soltando os parafusos laterais.
- 2) Soltar as porcas de latão e a chapa que será fixada na parede ou em caixa existente.
- 3) Fazer a ligação na corrente elétrica.
- 4) Fixar a base da arandela à chapa com as porcas de latão. Instalar a lâmpada.
- 5) Recolocar a tampa com os parafusos.

#### **ATENÇÃO!**

- Para evitar risco de choque elétrico, desligue os disjuntores.
- Recomendamos que não haja emendas em qualquer ponto do circuito.
- É indispensável o uso do fio terra.
- Lâmpada: Halôgena bipino direto na rede 20/50W.  
Halôgena halopin 25/40W.

*Voltagem: Bivolt -110 / 220v*



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

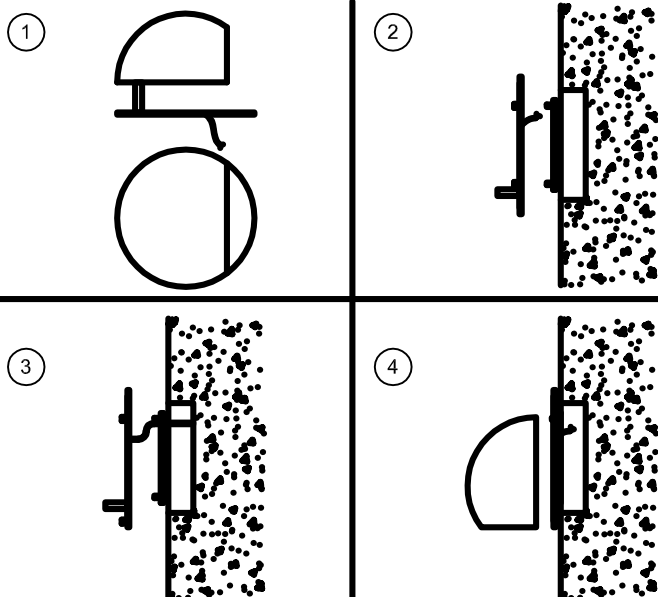
### INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO - ARANDELA DE SOBREPOR (WAS)


- 1) Retirar a tampa da arandela, soltando os parafusos laterais.
- 2) Soltar as porcas de latão e a chapa que será fixada na parede ou em caixa existente.
- 3) Fazer a ligação na corrente elétrica.
- 4) Fixar a base da arandela à chapa com as porcas de latão. Instalar a lâmpada.
- 5) Recolocar a tampa com os parafusos.

#### **ATENÇÃO!**

- Para evitar risco de choque elétrico, desligue os disjuntores.
- Recomendamos que não haja emendas em qualquer ponto do circuito.
- É indispensável o uso do fio terra.
- Lâmpada: Halôgena bipino direto na rede 20/50W.  
Halôgena halopin 25/40W.

*Voltagem: Bivolt -110 / 220v*



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

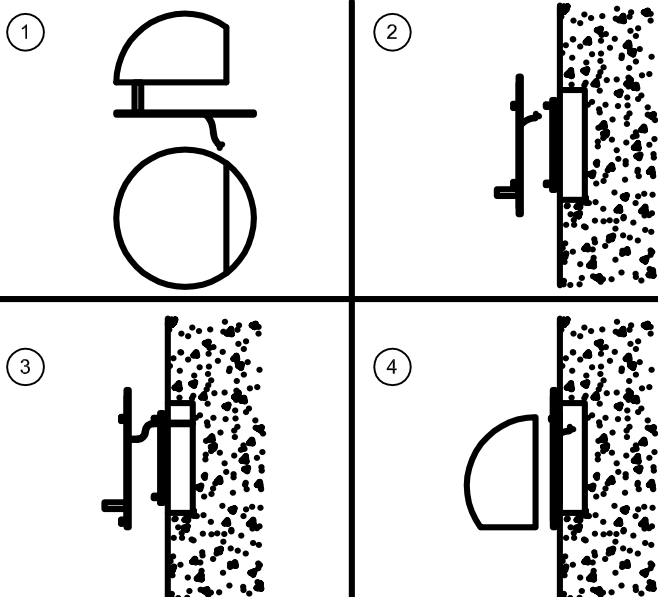
### INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO - ARANDELA DE SOBREPOR (WAS)


- 1) Retirar a tampa da arandela, soltando os parafusos laterais.
- 2) Soltar as porcas de latão e a chapa que será fixada na parede ou em caixa existente.
- 3) Fazer a ligação na corrente elétrica.
- 4) Fixar a base da arandela à chapa com as porcas de latão. Instalar a lâmpada.
- 5) Recolocar a tampa com os parafusos.

#### **ATENÇÃO!**

- Para evitar risco de choque elétrico, desligue os disjuntores.
- Recomendamos que não haja emendas em qualquer ponto do circuito.
- É indispensável o uso do fio terra.
- Lâmpada: Halôgena bipino direto na rede 20/50W.  
Halôgena halopin 25/40W.

*Voltagem: Bivolt -110 / 220v*



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