

DIogenes

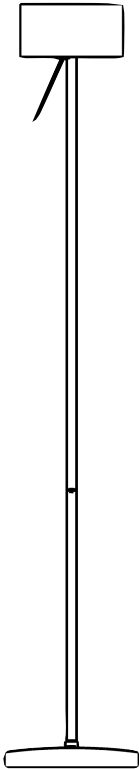
Steh-/Leseleuchte

Floor-/reading lamp

Lampadaire/lampe de lecture

Staan-/leeslamp

Lampada vertipale/da lettura



Montageanleitung
Assembly Instructions
Instruction de montage
Montagehandleiding
Istruzioni di montaggio



Technische Hinweise	Technical Information	Indications techniques
	- Eingangsspannung 230V/50Hz	- Input voltage 230V/50Hz
	- Leuchtmittel A Halogenglühlampe 1 x RS 230V/300W B 1 x BA 15d, Halospot 70, 12V/50W, 24°	- Lamp GL A Halogenlamp 1 x RS 230V/300W B 1 x BA 15d, Halospot 70, 12V/50W, 24°
	- Kleinstter Abstand zu angestrahlter Fläche	- Smallest distance to illuminated surface
	- Zersprungene Schutzabdeckung muss ersetzt werden	- Broken protective cover must be replaced
	- Beim Leuchtmittelwechsel immer Stromzufuhr unterbrechen! - Wenn die Leuchte in Betrieb ist, besteht beim Leuchtmittel Verbrennungsgefahr! - Leuchte darf nicht mit Metallteilen in Kontakt stehen, die mit dem Schutzleiter der Installation verbunden sind	- Always interrupt power supply when changing lamps! - When switched on, the lamp may cause burns when touched! - The lamp must not be in contact with metallic parts connected to the earthed conductor
	- Leuchten nur mit handelsüblichen, nicht aggressiven Reinigungsmitteln reinigen	- Use only commercially available non-aggressive cleaning agents for cleaning the lamps
	- (ICE 417.) Leuchte darf nicht im Freien verwendet werden	- (ICE 417.) Lamp must not be used in the open
	- Schutzklasse II	- Safety class II
	- Technische Konformität gemäss EN-Richtlinien	- Technical conformity according to European Standard guidelines
		- Distance minimale à la surface éclairée
		- Le revêtement protecteur éclaté doit être remplacé
		- Toujours interrompre l'arrivée de courant pour changer l'ampoule!
		- Lorsque la lampe est allumée, vous pouvez vous brûler avec l'ampoule!
		- La lampe ne doit pas être en contact avec des éléments métalliques qui sont reliés au conducteur de protection de l'installation
		- Ne nettoyer les lampes qu'avec des nettoyants non agressifs en vente dans le commerce
		- (ICE 417.) Ne pas utiliser la lampe à l'extérieur
		- Classe de protection II
		- Conformité technique selon les directives EN

Technische aanwijzingen



- Ingangsspanning
230V/50Hz



- Lamp
A Halogeenlamp
1 x RS 230V/300W
B 1 x BA 15d, Halospot 70, 12V/50W, 24°



- Kleinste afstand tot de bestraalde oppervlakken



- Ontplofte veiligheidsafdekking dient te worden vervangen



- Schakel steeds de stroom uit als u een lamp vervangt!
- Een brandende lamp is heet. Pas op voor verbrandingsgevaar!
- Lampen mogen niet in contact staan met metalen onderdelen die verbonden



- Reinig de lampen uitsluitend met normale in de handel verkrijgbare, niet agressieve reinigingsproducten



- (ICE 417.) De lamp mag niet in openlucht gebruikt worden



- Beschermingsklasse II



- Technische gelijkvormigheid volgens EN-richtlijnen

Informazioni tecniche

- Tensione di alimentazione 230V/50Hz

- Lampadina
A lampada ad incandescenza alogena
1 x RS 230V/300W
B 1 x BA 15d, Halospot 70, 12V/50W, 24°

- Distanza minima dalla superficie irradiata

- La copertura di protezione frantumata deve essere sostituita

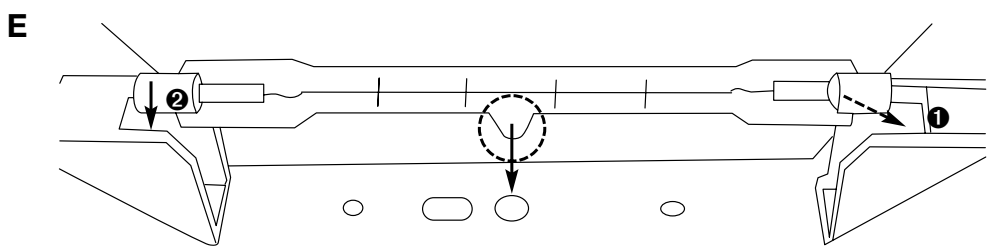
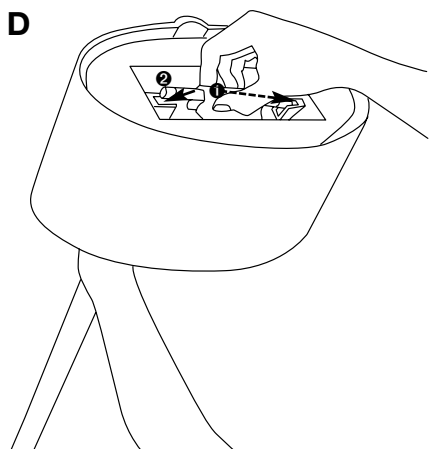
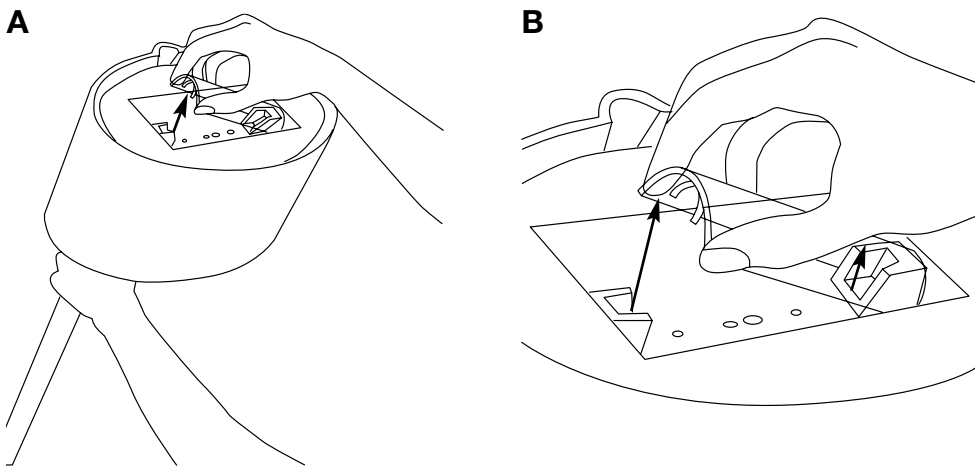
- Interrompere sempre l'alimentazione quando si sostituisce la lampadina!
- Pericolo di scottature! Non toccare la lampadina quando la lampada è accesa!
- La lampada non deve essere in contatto con parti metalliche che siano collegate al cavo di protezione dell'impianto

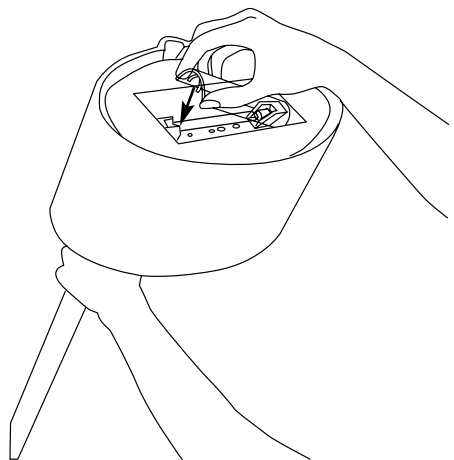
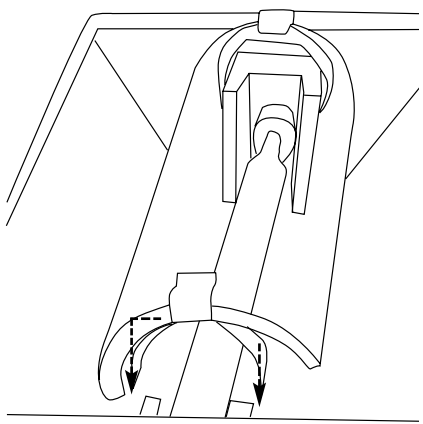
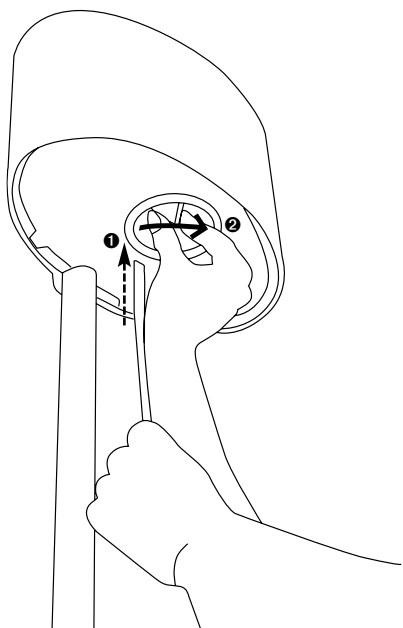
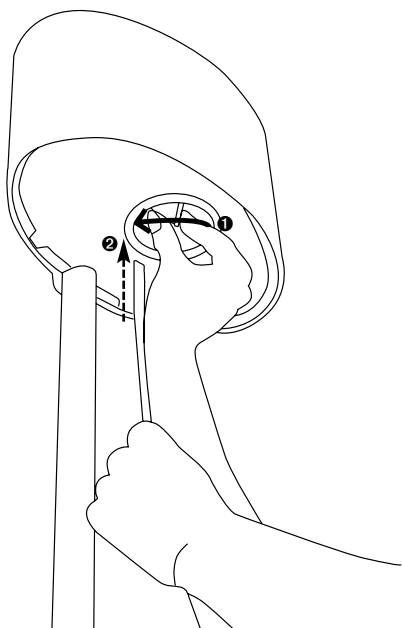
- Pulire la lampada solamente con i normali detersivi non aggressivi che si trovano in commercio

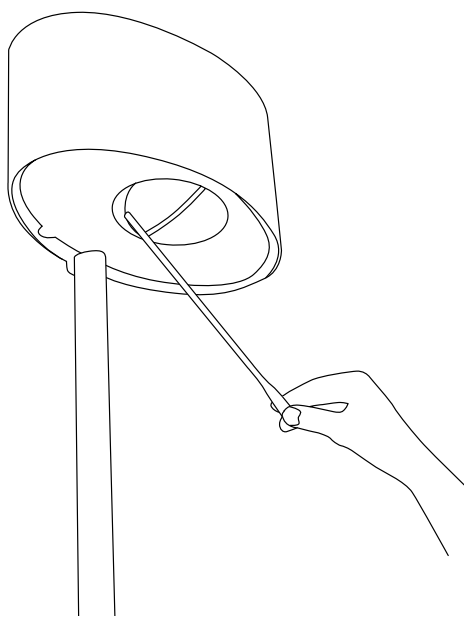
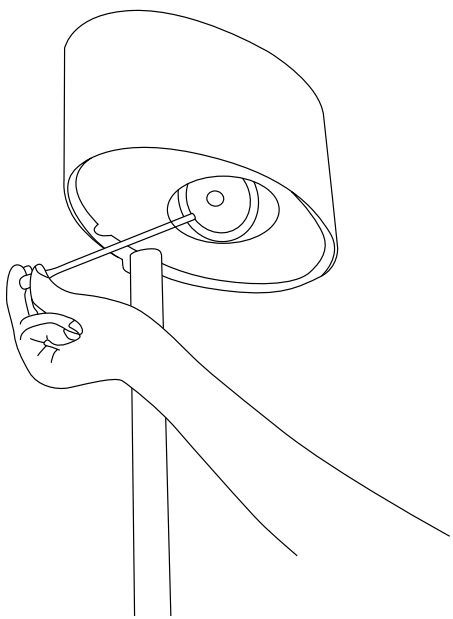
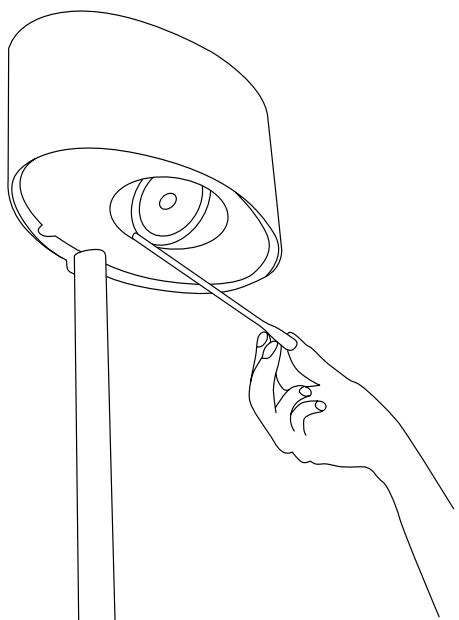
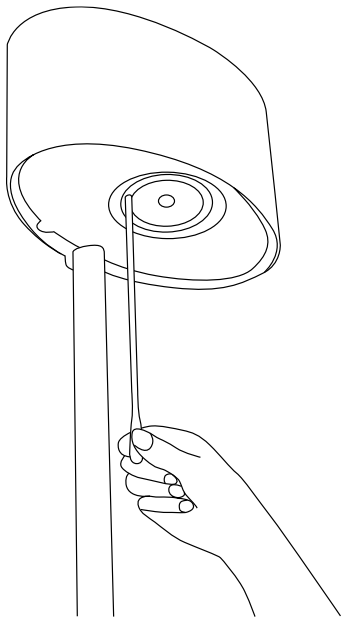
- (ICE 417.) La lampada non può essere utilizzata all'aperto

- Classe di protezione II

- Conformita' tecnica secondo le Direttive EN



F**G****H****K**





BELUX AG
www.belux.com