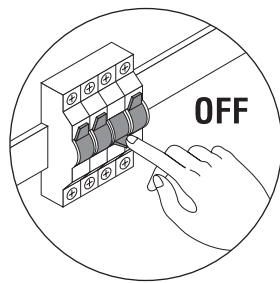


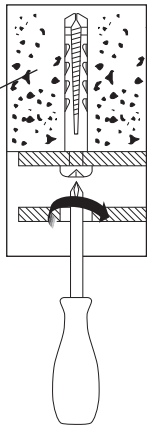
CRYON SOSPENSIONE 1012-21; 1012-22

DESIGN PAOLO MAPELLI

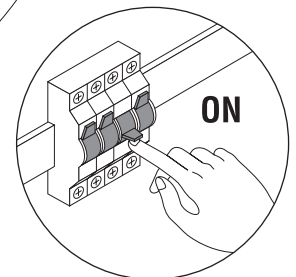
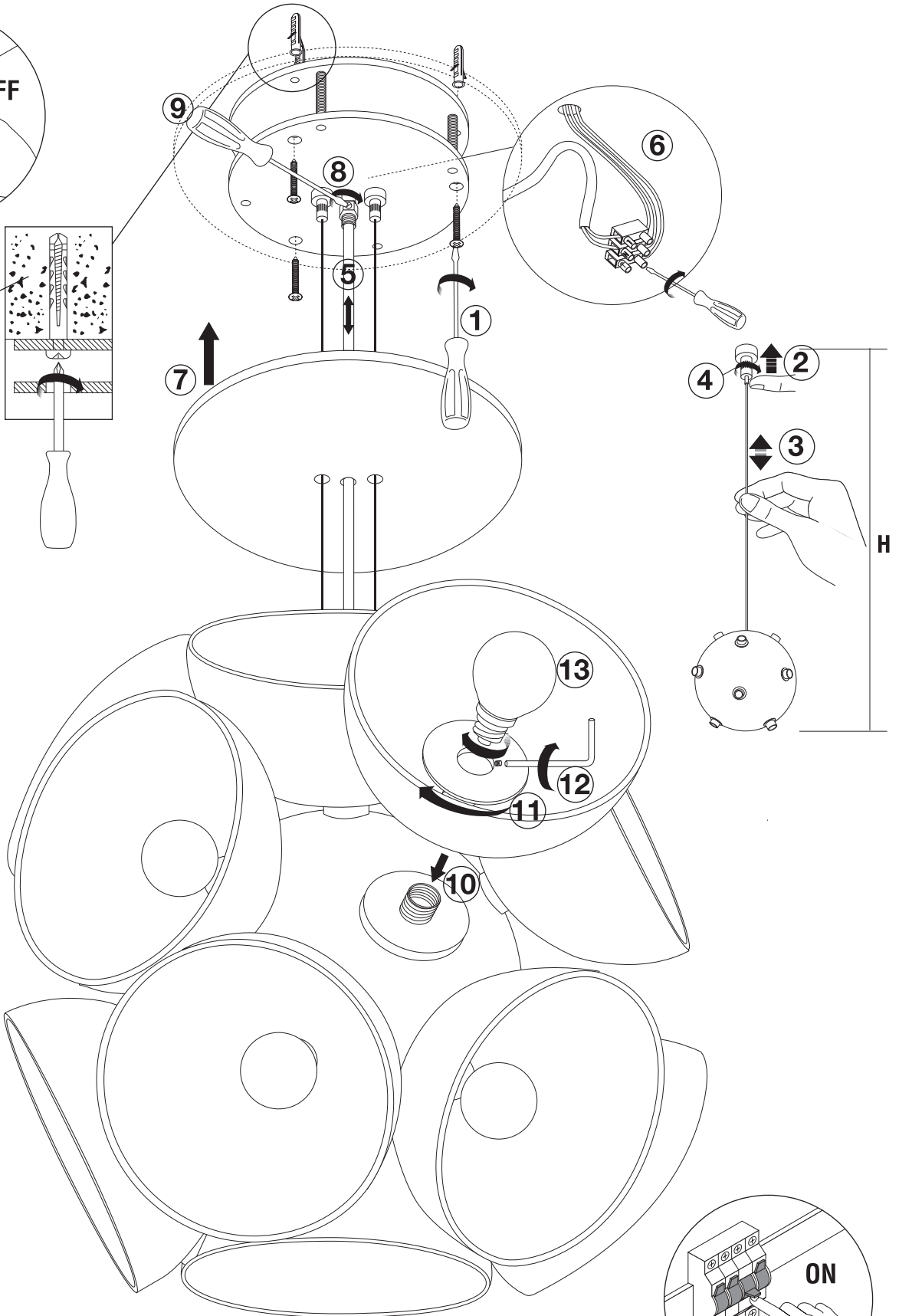
ISTRUZIONI DI MONTAGGIO / ASSEMBLY INSTRUCTION / BEDINUNGSANLEITUNG / MODE D'EMPLOI



OFF



Calcestruzzo R250
o equivalente
R250 concrete or
equivalent
Béton R250 ou
équivalent
Beton R250 oder
Gleichbedeutend



ON



La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni che vanno pertanto conservate.
Prima dell'installazione o della manutenzione dell'apparecchio disinserire l'energia elettrica.

Il prodotto non deve essere modificato. Qualsiasi modifica annulla la garanzia e può rendere pericoloso il prodotto. PENTA Srl. declina ogni responsabilità per i danni causati da un proprio prodotto montato in modo non conforme alle istruzioni. L'installazione dei prodotti deve essere eseguita a regola d'arte.

▽ Apparecchio installabile su superfici normalmente infiammabili.

⚡ Messa a terra: tassativa.

⊗ Sostituire gli schermi di protezione danneggiati utilizzando ricambi Penta.

CE

Per garantire la sicurezza i componenti che dovessero danneggiarsi durante il funzionamento, devono essere sostituiti con componenti analoghi prima del riutilizzo dell'apparecchio.

LAMPADINA

Max 12x11W - E14/E12 fluorescente - cod. 1012-21

Max 12x25W - E27/E26 fluorescente cod. 1012-22

The safety of this appliance is guaranteed only through the proper use of this assembling instruction that has to be kept. Always disconnect the electricity, before starting the assembling or servicing this lamp.

The fixture cannot be modified. Any modification will void the warranty and can make the product dangerous. PENTA Srl. shall not be responsible for any product damages caused by mounting procedures which are not in accordance with instructions. Product installation shall be performed in a workmanlike fashion.

▽ This appliance can be assembled on a normal inflammable surface.

⚡ Grounding: compulsory.

⊗ Replace damaged protection shields using PENTA spare parts.

CE

For safety reasons, components that are damaged during operation should be replaced with similar components before using the fixture again.

BULB

Max 12x11W - E14/E12 fluorescente - cod. 1012-21

Max 12x25W - E27/E26 fluorescent cod. 1012-22

Die Sicherheit von diesem Apparat wird garantiert nur durch den richtigen Gebrauch dieser Bedienungsanleitung, die aufbewahrt müssen werden. Immer die Elektrizität ausschalten, vor die Einrichtung oder die Unterhaltung dieses Apparats.

Das Produkt darf nicht verändert werden. Jede beliebige Änderung hebt die Garantie auf und kann das Produkt gefährlich machen. PENTA Srl. übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die durch ein Produkt verursacht werden, das nicht gemäss der Anleitungen montiert wurde. Die Installation der Produkte muss fachgerecht durchgeführt werden.

▽ Der Apparat kann auf normalen entzündlichen Oberflächen installiert sein.

⚡ Erdung: Verbindlich.

⊗ Die beschädigten Schutzraster auswechseln und dabei PENTA-Ersatzteile verwenden.

CE

Aus Sicherheitsgründen die eventuell während des Betriebs beschädigten Bestandteile mit ähnlichen Bestandteilen vor Wiedergebrauch ersetzen.

BIRNE

Max 12x11W - E14/E12 fluorescente - cod. 1012-21

Max 12x25W - E27/E26 fluorezent cod. 1012-22

La sûreté de cet appareil n'est garantie qu'avec le correct usage de ce mode d'emploi, qui doit être gardé. Débrancher toujours l'électricité avant d'assembler ou entretenir cet appareil.

Le produit ne doit pas être modifié. Toute modification annule la garantie et peut rendre dangereux l'appareil. PENTA decline toute responsabilité pour les dommages causés par suite d'une installation non conforme aux instructions fournis. L'installation des appareils doit avoir lieu selon les règles de l'art.

▽ L'appareil peut être installé sur surfaces normalement inflammables.

⚡ Masse de terre obligatoire.

⊗ Remplacer les écrans de protection endommagés en utilisant des pièces de rechange PENTA.

CE

Par mesure de sécurité, les composants endommagés en phase d'exploitation devront être substitués par des composants analogues avant de réutiliser l'appareil.

AMPOULE

Max 12x11W - E14/E12 fluorescente - cod. 1012-21

Max 12x25W - E27/E26 fluorescent cod. 1012-22