

# ROSALIE

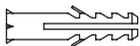
Julie Fuillet (design)  
Émeric Thiénot (light designer)

**NOTICE DE MONTAGE & D'UTILISATION**  
**INSTRUCTION & USE SHEET**  
*CONTENUTO DELLA SCATOLA*

## CONTENU

## IN THE BOX

## CONTENUTO



× 4

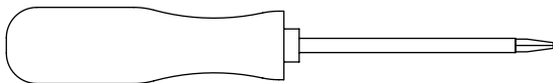


× 4

## OUTILS NÉCESSAIRES

## REQUIRED TOOLS

## UTENSILI NECESSARI



Ø 7



## ATTENTION

La sûreté de l'appareil n'est garantie qu'en suivant scrupuleusement les instructions précédentes. Il est donc nécessaire de les conserver. — Isoler l'appareil du secteur avant toute manipulation. — L'appareil ne peut pas être installé dans une autre position que celle indiquée dans les instructions de montage. — Le montage et les manipulations de l'appareil devront être exécutés avec la plus grande attention pour ne pas abîmer ses composants. — Tout changement d'ampoule respectera le type et la puissance indiqués dans le descriptif technique. — Les composants métalliques, en verre ou autre seront entretenus à l'aide d'un chiffon doux et de détergent neutre. — DCW ÉDITIONS n'échangera ses articles défectueux que par l'intermédiaire d'un revendeur. — En cas de doute sur le branchement de cette lampe, veuillez consulter un électricien qualifié. Tout câble endommagé doit être remplacé par un professionnel qualifié. — La source lumineuse contenue dans ce luminaire ne doit être remplacée que par le fabricant ou son agent de service ou une personne qualifiée similaire.

## WARNING

The safety of this fixture is only guaranteed if the instructions have been observed. — Always disconnect power before working on fixture. — Fixture must not be installed in any position other than that shown in instructions. — Assembly and maintenance of fixture must be performed carefully so as not to damage components. — Replacement bulbs must be of same type and wattage as specified in instructions. — Metal surfaces, glass or other parts of fixture may be cleaned with a soft damp cloth and mild detergent. —

DCW ÉDITIONS will replace merchandise with manufacturing defects only if it is returned to the retailer from which it was purchased. — If you are unsure about your wiring, please consult a qualified electrician. The damaged cables should be changed by manufacturer or distributor or qualified electrician. — The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.

## ATTENZIONE

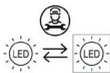
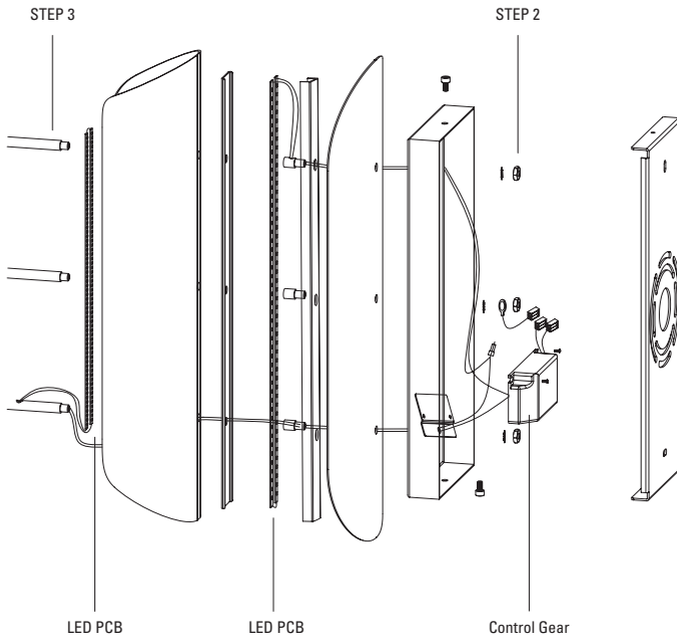
La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo se le istruzioni sono seguite scrupolosamente. Di conseguenza, è necessario conservarle. — Scollegare sempre l'alimentazione elettrica prima di ogni manipolazione sull'apparecchio. — L'apparecchio non può essere utilizzato in una posizione diversa rispetto a quella indicata nelle istruzioni di montaggio. — Il montaggio e le manipolazioni dell'apparecchio devono essere eseguiti con la più grande attenzione per non danneggiare i suoi componenti. — Ogni sostituzione di lampadina rispetterà il tipo e la potenza indicate nella descrizione tecnica. — I componenti metallici, di vetro o altro saranno puliti con un panno delicato e del detergente neutro. — DCW ÉDITIONS sostituirà gli articoli difettosi unicamente tramite il rivenditore nel quale sono stati acquistati. — Se ha dubbi riguardo al collegamento elettrico di questa lampada, la preghiamo di contattare un elettricista qualificato. Qualsiasi cavo danneggiato deve essere sostituito da un professionista qualificato. — La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio deve essere sostituita solo dal produttore o il suo agente di servizio o persona qualificata simile.

**Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique X (LED Source) — Ne jetez pas les appareils électriques en tant que déchets non triés, utilisez des installations de collecte séparées. Contactez votre gouvernement pour obtenir des informations sur les systèmes de collecte disponibles. Si des appareils électriques sont jetés dans des décharges, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et entrer dans la chaîne alimentaire, ce qui nuit à votre santé et à votre bien-être.**

This product contains a light source of energy efficiency class X (LED Source) — Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding

the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.

*Questo prodotto contiene una sorgente luminosa a risparmio energetico di classe X (LED Source) — Non gettare dispositivi elettrici come rifiuto indifferenziato, utilizzare strutture di raccolta differenziata. Contatta il tuo comune per le informazioni sui sistemi di raccolta disponibili. Se i dispositivi elettrici vengono gettati nelle discariche non adatte, le sostanze pericolose possono entrare nelle acque sotterranee e entrare nella catena alimentare, il che è dannoso per la salute e il benessere.*



**Source de lumière remplaçable (LED uniquement) par un professionnel.**

Replaceable (LED only) light source by a professional.

*Sostituibile (solo LED) sorgente luminosa da un professionista.*



**Appareillage de commande remplaçable par un professionnel.**

Replaceable control gear by a professional.

*Alimentatore sostituibile da un professionista.*

# ÉTAPE 1

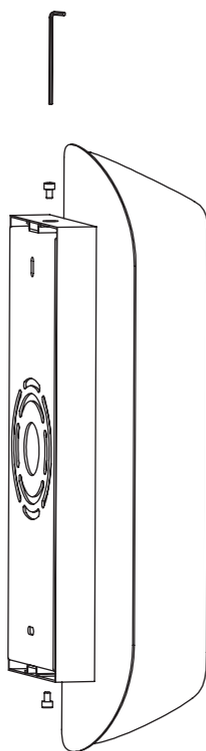
STEP 1

TAPPA 1

**Dévisser les deux vis qui maintiennent la platine**

Unscrew the two screws that hold the plate

*Svitare le due viti che fissano la piastra*



# ÉTAPE 2

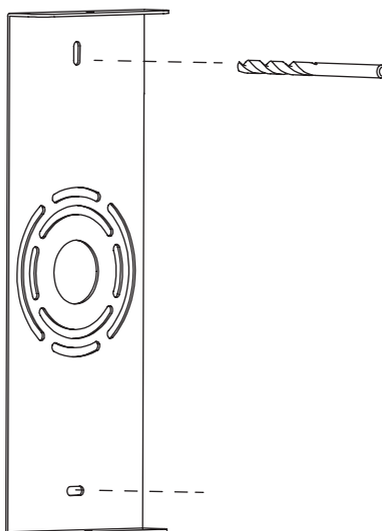
STEP 2

TAPPA 2

**Tracer et percer le mur avec une mèche de 7 mm**

Trace and drill the wall with a 7 mm drill bit

*Tracciare e forare il muro con una punta da trapano da 7 mm*



# ÉTAPE 3

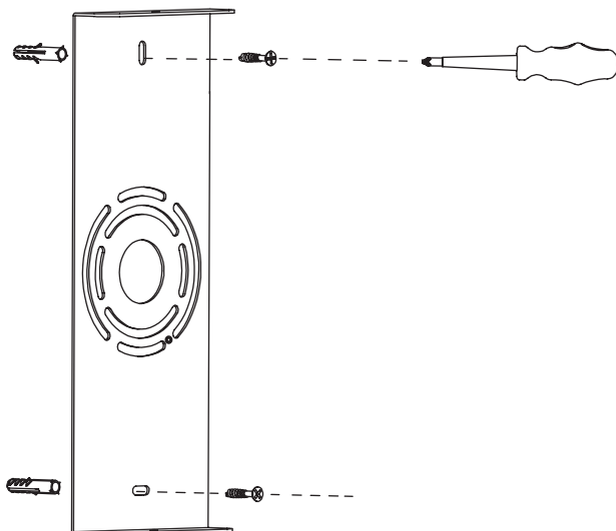
STEP 3

TAPPA 3

**Insérer les vis et fixer la platine au mur**

Insert the screws and fix the plate to the wall

*Inserire le viti e fissare la piastra al muro*



# ÉTAPE 4

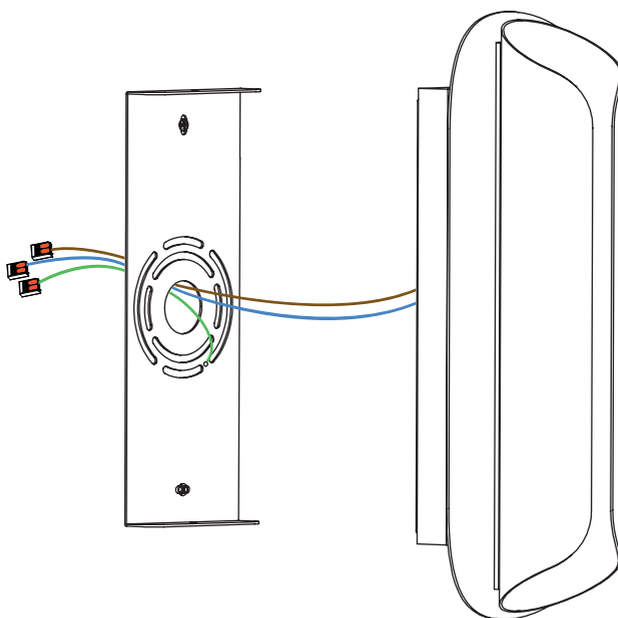
STEP 4

TAPPA 4

**Connecter le driver à l'alimentation électrique**

Connect the driver to the power supply

*Collegare il driver all'alimentazione*



# ÉTAPE 5

STEP 5

TAPPA 5

**Visser la lampe sur la platine**

Screw the lamp on the plate

*Avvitare la lampada sulla piastra*

