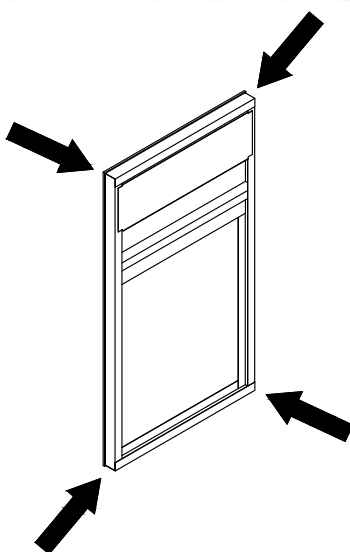


**SPIO**  
design AL Studio e Carlesi Design

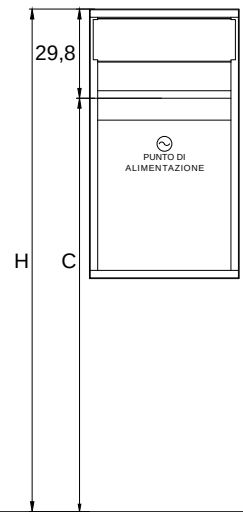


**antoniolupi**

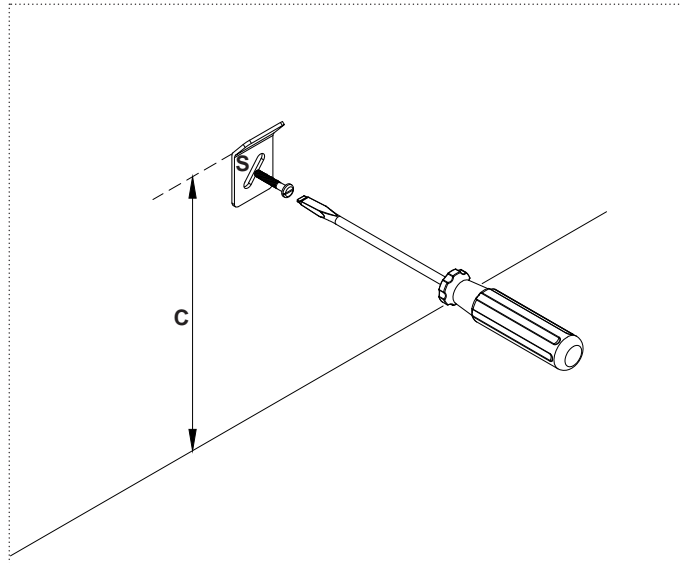
MADE IN ITALY



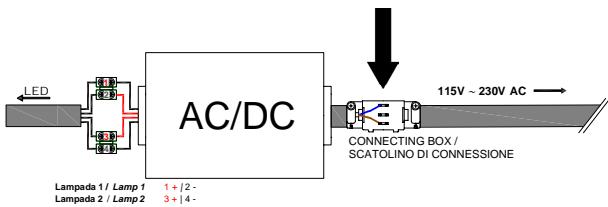
**N.B.: TOGLIERE GLI ANGOLARI DI PROTEZIONE SOLO A MONTAGGIO ULTIMATO.  
SI CONSIGLIA DI PREVEDERE L'USCITA DEL PUNTO D'ILLUMINAZIONE IN CORRISPONDENZA DEL CENTRO DELLO SPECCHIO.**



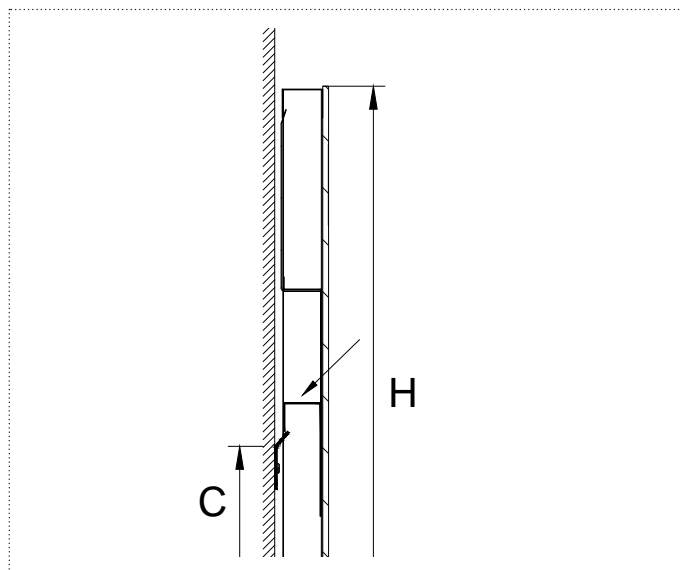
**1**\_ Per fissare lo specchio all'altezza **H** desiderata. Tracciare la posizione dei fori di fissaggio delle squadrette **S**, facendo in modo che la loro piegatura si trovi all'altezza **C** ( $C = H - 29,8$  cm).



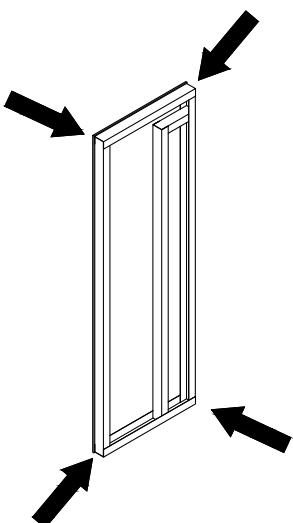
**2**\_ Fissare la squadretta **S** all'altezza determinata, mettere la seconda squadretta a livella con la prima e fissarla a parete.



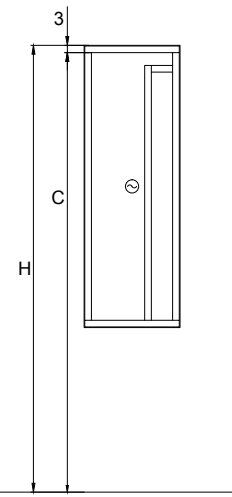
**3**\_ Effettuare il collegamento elettrico fra la rete ed il trasformatore **AC/DC**, utilizzando lo scatolino di connessione in dotazione così come indicato.



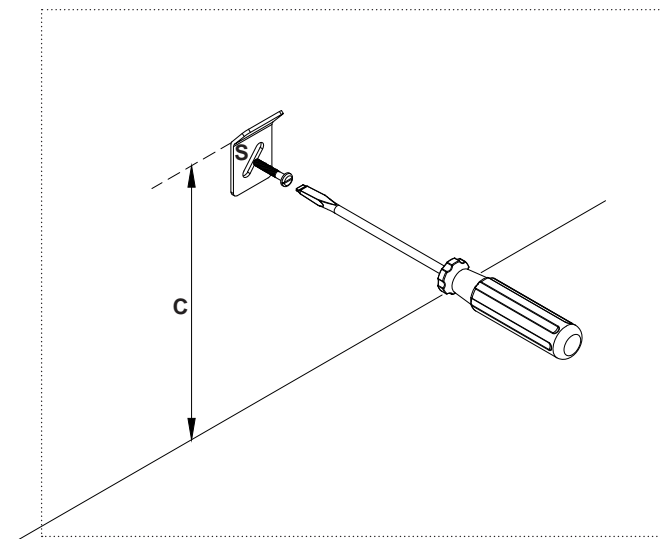
**4**\_ Appendere la specchiera.



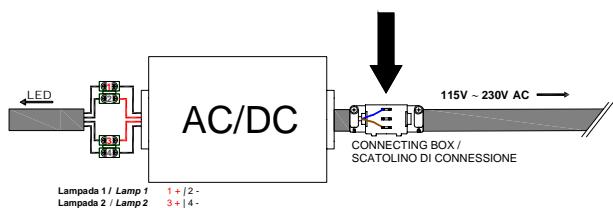
**N.B.: TOGLIERE GLI ANGOLARI DI PROTEZIONE SOLO A MONTAGGIO ULTIMATO.  
SI CONSIGLIA DI PREVEDERE L'USCITA DEL PUNTO D'ILLUMINAZIONE IN CORRISPONDENZA DEL CENTRO DELLO SPECCHIO.**



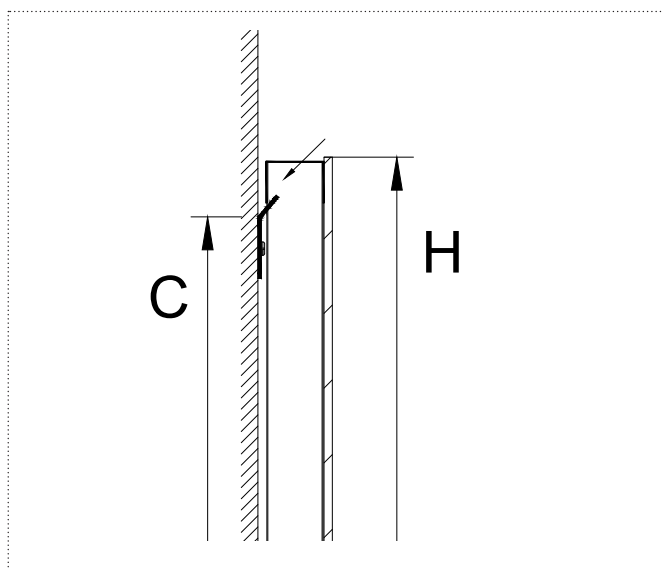
**1**\_ Per fissare lo specchio all'altezza **H** desiderata. Tracciare la posizione dei fori di fissaggio delle squadrette **S**, facendo in modo che la loro piegatura si trovi all'altezza **C** ( $C = H - 3 \text{ cm}$ ).



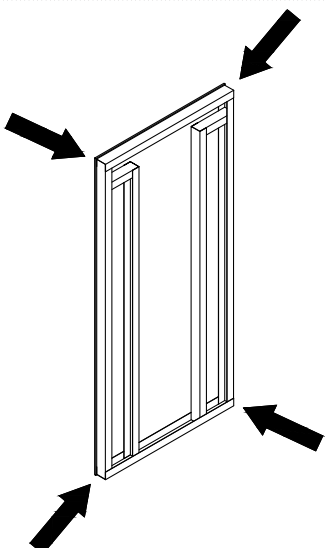
**2**\_ Fissare la squadretta **S** all'altezza determinata, mettere la seconda squadretta a livella con la prima e fissarla a parete.



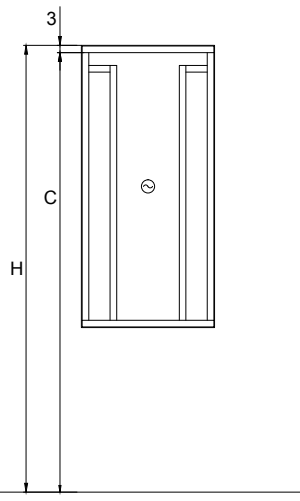
**3**\_ Effettuare il collegamento elettrico fra la rete ed il trasformatore **AC/DC**, utilizzando lo scatolino di connessione in dotazione così come indicato.



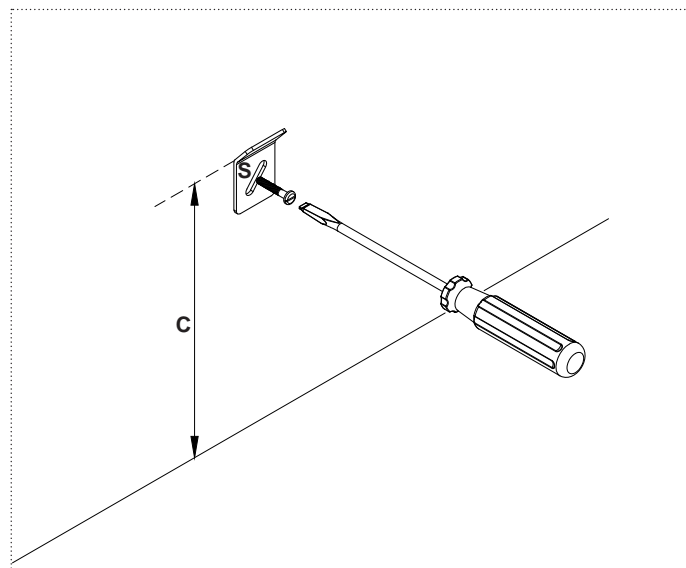
**4**\_ Appendere la specchiera.



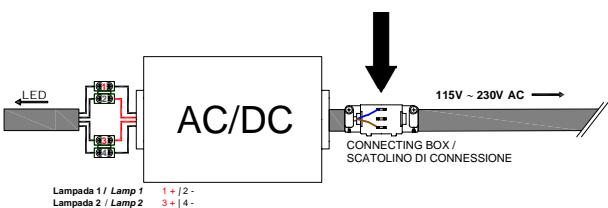
**N.B.: TOGLIERE GLI ANGOLARI DI PROTEZIONE SOLO A MONTAGGIO ULTIMATO.  
SI CONSIGLIA DI PREVEDERE L'USCITA DEL PUNTO D'ILLUMINAZIONE IN CORRISPONDENZA DEL CENTRO DELLO SPECCHIO.**



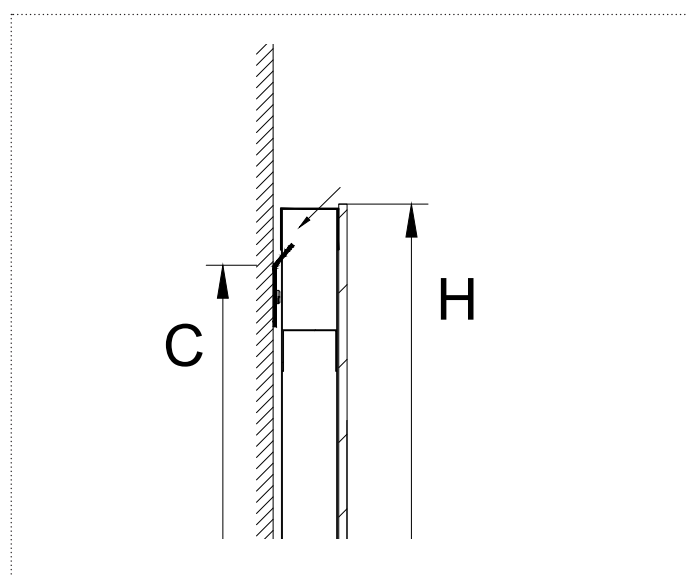
**1**\_ Per fissare lo specchio all'altezza **H** desiderata. Tracciare la posizione dei fori di fissaggio delle squadrette **S**, facendo in modo che la loro piegatura si trovi all'altezza **C** ( $C = H - 3 \text{ cm}$ ).



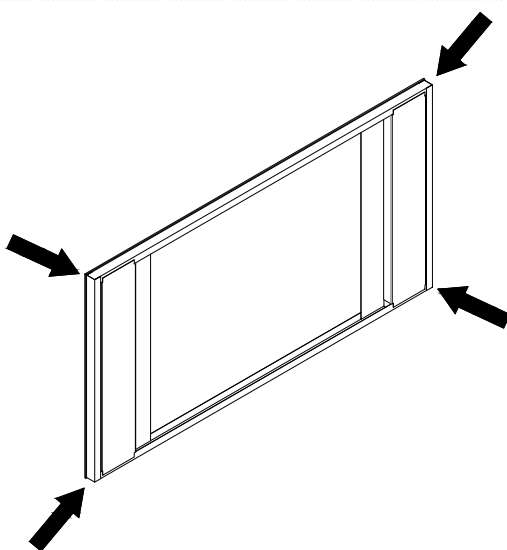
**2**\_ Fissare la squadretta **S** all'altezza determinata, mettere la seconda squadretta a livella con la prima e fissarla a parete.



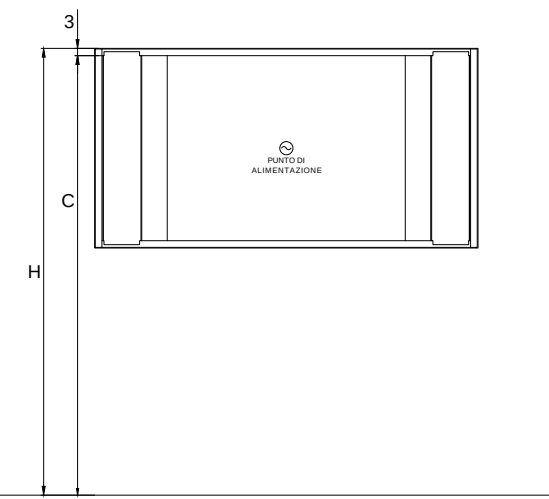
**3**\_ Effettuare il collegamento elettrico fra la rete ed il trasformatore **AC/DC**, utilizzando lo scatolino di connessione in dotazione così come indicato.



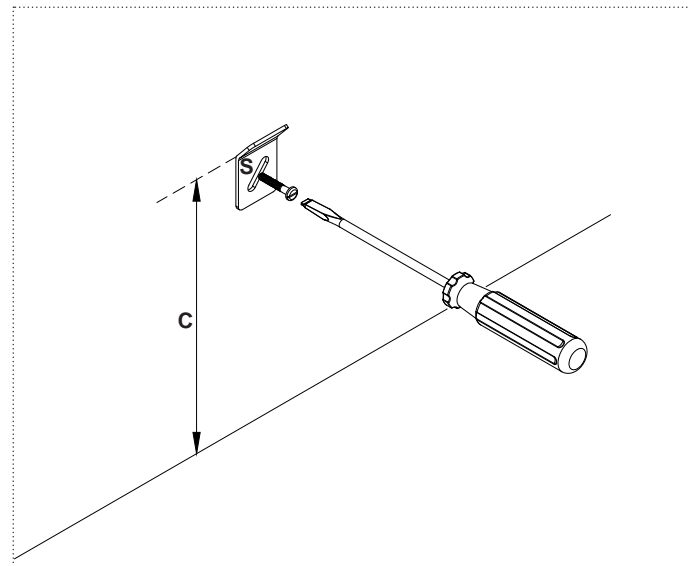
**4**\_ Appendere la specchiera.



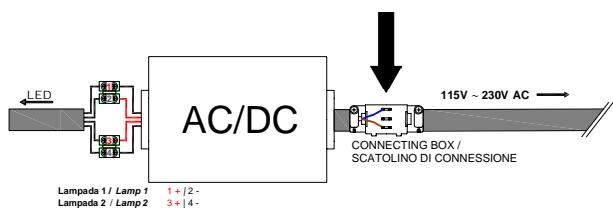
**N.B.: TOGLIERE GLI ANGOLARI DI PROTEZIONE SOLO A MONTAGGIO ULTIMATO.  
SI CONSIGLIA DI PREVEDERE L'USCITA DEL PUNTO D'ILLUMINAZIONE IN CORRISPONDENZA DEL CENTRO DELLO SPECCHIO.**



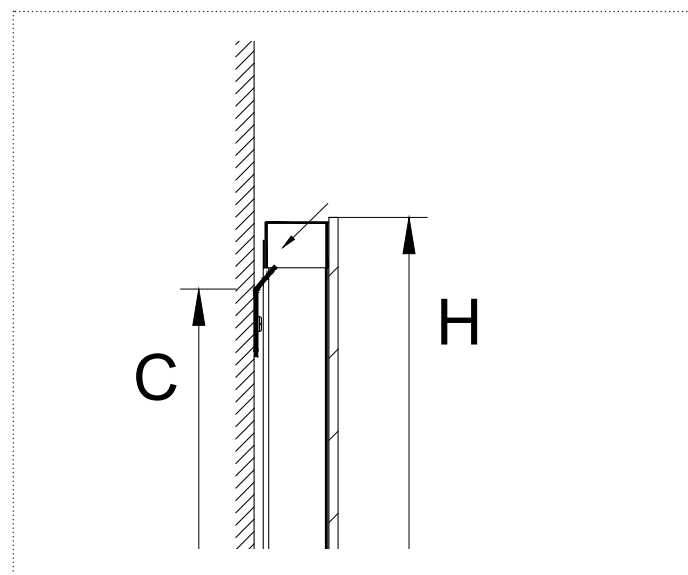
**1**\_ Per fissare lo specchio all'altezza **H** desiderata. Tracciare la posizione dei fori di fissaggio delle squadrette **S**, facendo in modo che la loro piegatura si trovi all'altezza **C** ( $C = H - 3 \text{ cm}$ ).



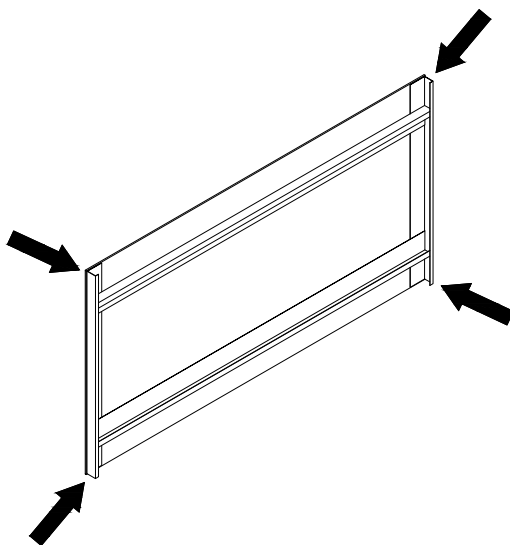
**2**\_ Fissare la squadretta **S** all'altezza determinata, mettere la seconda squadretta a livella con la prima e fissarla a parete.



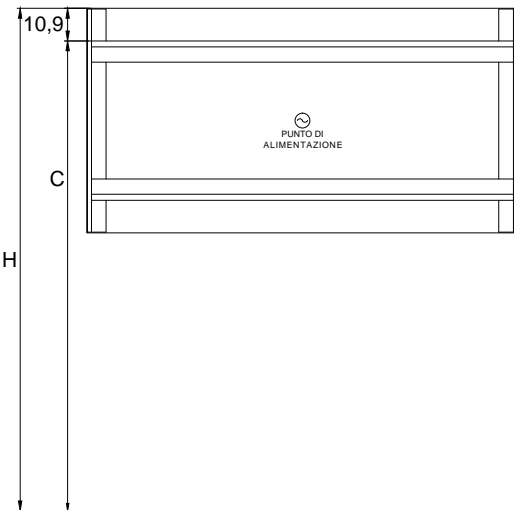
**3**\_ Effettuare il collegamento elettrico fra la rete ed il trasformatore **AC/DC**, utilizzando lo scatolino di connessione in dotazione così come indicato.



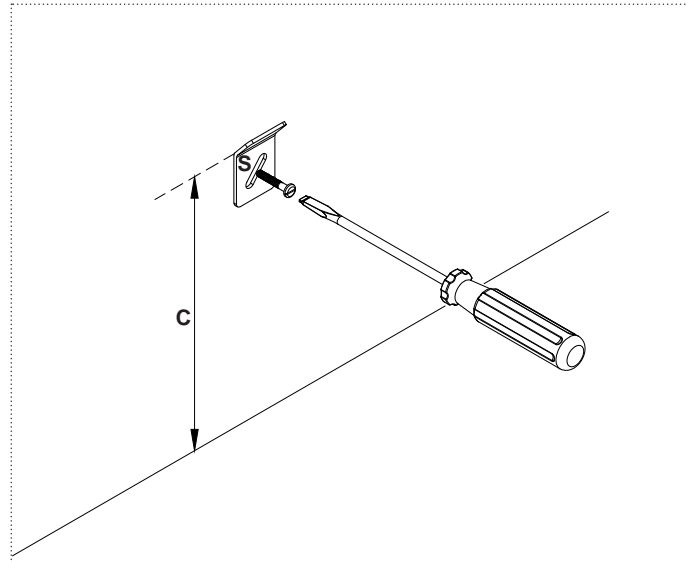
**4**\_ Appendere la specchiera.



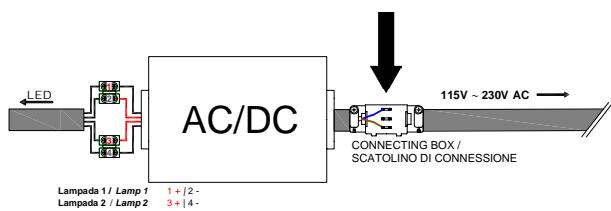
**N.B.: TOGLIERE GLI ANGOLARI DI PROTEZIONE SOLO A MONTAGGIO ULTIMATO.  
SI CONSIGLIA DI PREVEDERE L'USCITA DEL PUNTO D'ILLUMINAZIONE IN CORRISPONDENZA DEL CENTRO DELLO SPECCHIO.**



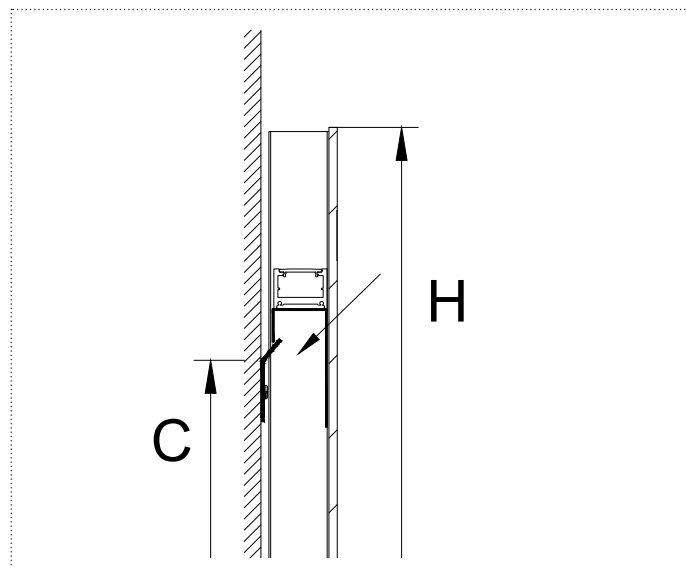
**1**\_ Per fissare lo specchio all'altezza **H** desiderata. Tracciare la posizione dei fori di fissaggio delle squadrette **S**, facendo in modo che la loro piegatura si trovi all'altezza **C** ( $C = H - 10,9$  cm).



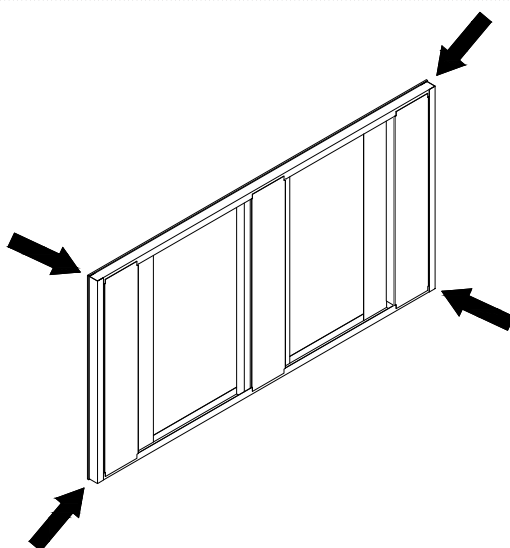
**2**\_ Fissare la squadretta **S** all'altezza determinata, mettere la seconda squadretta a livella con la prima e fissarla a parete.



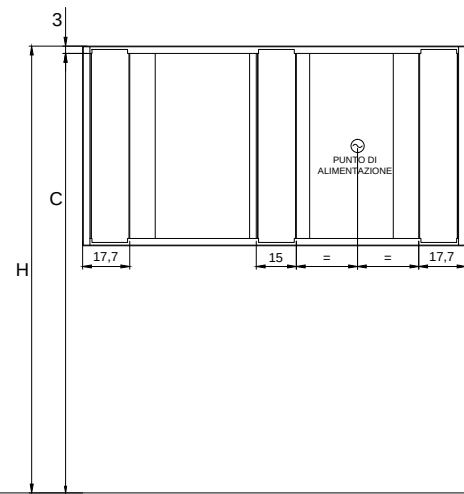
**3**\_ Effettuare il collegamento elettrico fra la rete ed il trasformatore **AC/DC**, utilizzando lo scatolino di connessione in dotazione così come indicato.



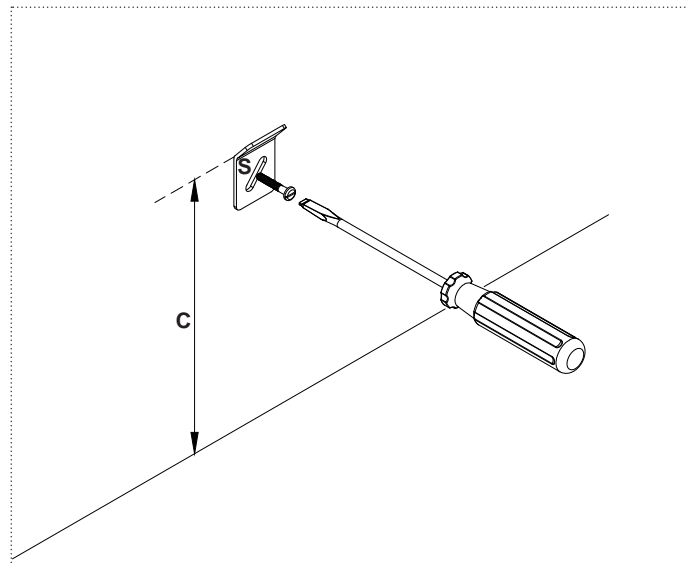
**4**\_ Appendere la specchiera.



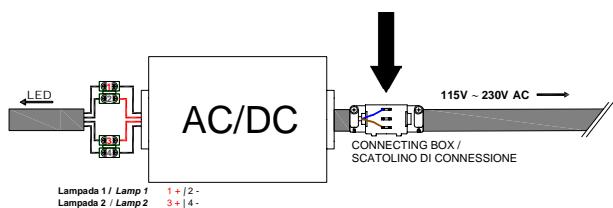
**N.B.: TOGLIERE GLI ANGOLARI DI PROTEZIONE SOLO A MONTAGGIO ULTIMATO.  
SI CONSIGLIA DI PREVEDERE L'USCITA DEL PUNTO D'ILLUMINAZIONE IN CORRISPONDENZA DEL CENTRO DELLO SPECCHIO.**



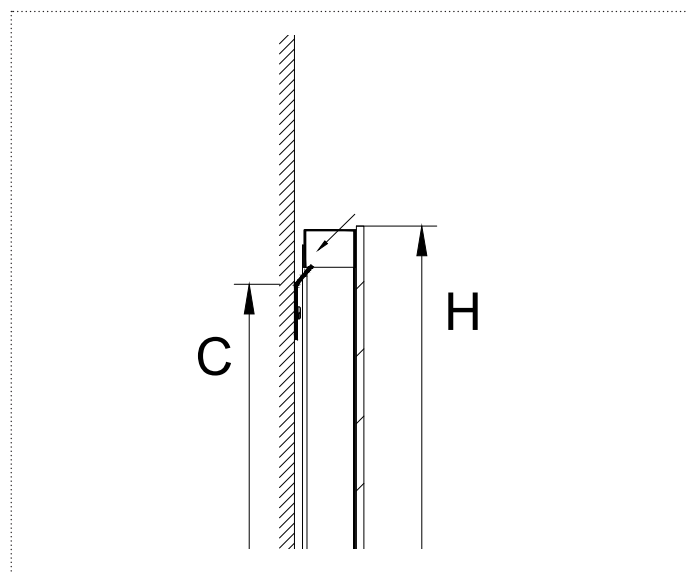
**1**\_ Per fissare lo specchio all'altezza **H** desiderata. Tracciare la posizione dei fori di fissaggio delle squadrette **S**, facendo in modo che la loro piegatura si trovi all'altezza **C** ( $C = H - 3 \text{ cm}$ ).



**2**\_ Fissare la squadretta **S** all'altezza determinata, mettere la seconda squadretta a livella con la prima e fissarla a parete.



**3**\_ Effettuare il collegamento elettrico fra la rete ed il trasformatore **AC/DC**, utilizzando lo scatolino di connessione in dotazione così come indicato.



**4**\_ Appendere la specchiera.

#### **LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI INDICATE NEL SEGUENTE MANUALE**

Attenersi esclusivamente alle indicazioni del manuale per la pulizia e la manutenzione dell'apparecchio.

##### **POSA**

Solo per uso interno.

La posa della specchiera deve avvenire a una distanza non inferiore a 0.6m dalla cabina doccia o dalla vasca da bagno.

Per la posa della specchiera non devono essere utilizzati sostegni differenti da quelli inclusi nella fornitura.

Non installare la specchiera troppo vicino a sorgenti di calore tipo termostofoni, stufe o altre fonti di simile entità.

##### **INSTALLAZIONE**

Per i collegamenti delle parti elettriche è necessario il supporto di personale qualificato con esperienza elettrotecnica.

Nell'installazione della specchiera devono essere utilizzati utensili adeguati.

Nelle fasi di installazione è necessario prestare la massima attenzione al rischio di scossa elettrica.

Si consiglia l'installazione di un interruttore bipolare per consentire il sezionamento elettrico del circuito.

Realizzare i collegamenti elettrici come nello schema descritto nel presente manuale.

##### **UTILIZZO**

La specchiera deve essere usata solo se completo di tutti i suoi componenti.

Non modificare o alterare le condizioni originali della specchiera. Ogni manomissione può compromettere la sicurezza.

Non utilizzare la specchiera o le sue singole parti per scopi differenti da quelli previsti.

##### **MANUTENZIONE**

A ogni evidenza di guasto o malfunzionamento rivolgersi immediatamente a Antonio Lupi Design S.p.A.

Tutti i componenti della specchiera devono essere prontamente sostituiti in caso di danneggiamento.

La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio deve essere sostituita solo dal costruttore o da personale altrettanto qualificato.

##### **RIMOZIONE E SMALTIMENTO**

Durante le operazioni di rimozione dell'apparecchio devono essere prese tutte le precauzioni necessarie a ovviare il rischio di scossa elettrica.

L'apparecchiatura rimossa dovrà poi essere smaltita secondo tutte le prescrizioni di legge come rifiuti speciali.

#### **LESEN SIE DIE ANWEISUNGEN IN DER FOLGENDEN ANLEITUNG SORGFÄLTIG DURCH**

Befolgen Sie nur die Anweisungen im Manual für die Reinigung und Wartung des Geräts.

##### **MONTAGE**

Nur für den internen Gebrauch.

Der Spiegel muss in einem Abstand von mindestens 0,6 m von der Duschkabine oder Badewanne installiert werden.

Für die Installation des Spiegels müssen ausschließlich die vorhandenen Halterungen verwendet werden.

Der Spiegel muss nicht zu nahe an Wärmequellen wie Heizkörpern, Öfen oder anderen ähnlichen Quellen installiert werden.

##### **INSTALLATION**

Für die Anschlüsse der elektrischen Teile ist die Unterstützung von qualifiziertem Personal mit elektrotechnischer Erfahrung erforderlich.

Bei der Installation des Spiegels müssen geeignete Werkzeuge verwendet werden.

Bei der Installation des Spiegels muss die größtmögliche Aufmerksamkeit auf das Risiko eines elektrischen Schlages gelegt werden.

Die Installation eines bipolaren Schalters ist empfehlenswert, um die elektrische Trennung des Stromkreises zu ermöglichen.

Führen Sie die elektrischen Anschlüsse wie im beschreibenden Diagramm in dieser Anleitung aus.

##### **VERWENDUNG**

Der Spiegel darf nur dann verwendet werden, wenn es mit allen seinen Komponenten vollständig ist.

Den Originalzustand des Spiegels nicht modifizieren oder verändern. Jede Manipulation kann seine Sicherheit gefährden.

Verwenden Sie den Spiegel oder seine Einzelteile nicht für andere als die vorgesehenen Zwecke.

##### **WARTUNG**

Bei jeglichem Beweis für ein Versagen oder eine Fehlfunktion wenden Sie sich bitte unverzüglich an Antonio Lupi Design S.p.A.

Alle Komponenten des Geräts müssen im Falle einer Beschädigung umgehend ersetzt werden.

Die in diesem Gerät enthaltene Lichtquelle darf nur vom Hersteller oder von gleich qualifiziertem Personal ersetzt werden.

##### **AUSBAU UND ENTSORGUNG**

Beim Ausbau des Geräts müssen alle notwendigen Vorkehrungen getroffen werden, um die Gefahr eines elektrischen Schlags zu vermeiden.

Die ausgebauten Geräte müssen dann gemäß allen gesetzlichen Bestimmungen als Sondermüll entsorgt werden.

#### **LEER CON CUIDADO LAS INSTRUCCIONES DEL SIGUIENTE MANUAL**

Observar sólo las instrucciones del manual para la limpieza y el mantenimiento del aparato.

##### **MONTAJE**

Sólo para uso interno.

El espejo tiene que colocarse a una distancia no inferior a 0,6 m de la cabina de ducha o de la bañera.

Para la instalación del espejo no se tienen que utilizar soportes diferentes de los suministrados.

No instalar el colgante demasiado cerca a fuentes de calor como radiadores, estufas u otras fuentes similares.

##### **INSTALACIÓN**

Para la conexión de las partes eléctricas se requiere el apoyo de personal calificado con experiencia electrotécnica.

Se deben utilizar herramientas adecuadas al instalar el colgante.

Al instalar el aparato, se debe prestar la mayor atención posible al riesgo de descarga eléctrica.

Recomendamos la instalación de un interruptor bipolar para permitir la desconexión eléctrica del circuito.

Hacer las conexiones eléctricas como en el diagrama descriptivo de este manual.

##### **USO**

El espejo sólo debe usarse si está completo con todos sus componentes.

No modificar o alterar el estado original del espejo. Cualquier manipulación puede comprometer su seguridad.

No utilizar el espejo o sus partes individuales para ningún otro propósito que los previstos.

##### **MANTENIMIENTO**

Para cualquier evidencia de fallo o mal funcionamiento contactar con Antonio Lupi Design S.p.A. inmediatamente.

Todos los componentes del espejo deben ser reemplazados rápidamente en caso de daño.

La fuente de luz contenida en este aparato debe ser sustituida únicamente por el fabricante o por personal igualmente calificado.

##### **DESMONTAJE Y ELIMINACIÓN**

Al desmontar el aparato, deben tomarse todas las precauciones necesarias para evitar el riesgo de una descarga eléctrica.

El equipo desmontado debe ser desecharo según todos los requisitos legales, como residuo especial.

# antoniolupi

# 73

VIA MAZZINI

# 75

Antonio Lupi Design S.p.A.

via Mazzini 73/75 - 50050 Stabia

Cerreto Guidi (Firenze) - Italy

T +39 0571 586881\_95651

F +39 0571 586885

www.antoniolupi.it

lupi@antoniolupi.it

#### **READ CAREFULLY THE INSTRUCTIONS GIVEN IN THE FOLLOWING MANUAL**

Keep rigorously to the indications given in the manual for proper maintenance of the product.

##### **POSITIONING**

For internal use only.

The position of the mirror must not be less than 0.6m from the shower enclosure or bathtub.

To hang the mirror do not use other supports than those supplied.

Do not install the mirror near heated sources like radiators, heaters or other similar sources.

##### **INSTALLATION**

To connect the electrical parts, the support of qualified personnel with electrotechnical experience is required.

When installing the mirror you must use adequate tools.

During installation it is necessary to pay close attention to the risk of electrical shock.

We recommend the installation of a bipolar switch to allow the electrical sectioning of the circuit.

Make the electrical connections as per the descriptive diagram in the present manual.

##### **USE**

The mirror must be used only if complete with all its elements.

Do not modify or alter the original conditions of the mirror. Any tampering can compromise its safety.

Do not use the mirror for other purposes than what it is intended for.

##### **MAINTENANCE**

For every sign of wear or malfunctioning call immediately the company Antonio Lupi Design S.p.A.

All components of the mirror must be promptly replaced in the event of damage.

The light source contained in this product must be replaced only by the manufacturer or by equally qualified personnel.

##### **REMOVAL AND DISPOSAL**

During the removal of the product, all necessary precautions must be taken to avoid the risk of electric shock.

The removed product must then be disposed of according to all legal requirements as special waste.

#### **ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИИ, УКАЗАННЫЕ В СЛЕДУЮЩЕМ РУКОВОДСТВЕ**

Следуйте только инструкциям в руководстве по уходу и техническому обслуживанию прибора.

##### **ПРЕДУСТАНОВКА**

Только для использования во внутреннем интерьере.

Зеркало должно быть установлено на расстоянии не менее 0,6 м от душевой кабиной или ванны.

При монтаже зеркала не используйте кронштейны, не входящие в комплект.

Не монтируйте зеркало слишком близко к источникам тепла, таким как радиаторы, печи или другие подобные источники.

##### **УСТАНОВКА**

Для подключения электрических компонентов требуется поддержка квалифицированного персонала с

электротехническим опытом.

При установке зеркала должны использоваться соответствующие инструменты.

На этапе установки необходимо уделять самое пристальное внимание риску поражения электрическим током.

Рекомендуем установить bipolarный выключатель для возможности отключения электрической цепи";

Выполните электрические подключения, как описано на схеме в данном руководстве.

##### **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

Зеркало должно использоваться только в комплекте со всеми его элементами.

Не модифицируйте и не изменяйте изначальные настройки зеркала. Любое вмешательство может

поставить под угрозу вашу безопасность.

Не используйте зеркало или отдельные его части не по назначению.

##### **ОСЛУЖИВАНИЕ**

При появлении любых признаков неисправности или некорректной работе изделия, просьба немедленно связаться с Antonio Lupi Design S.p.A.

Любой комплектующий элемент зеркала необходимо незамедлительно заменить в случае его повреждения.

Источник света, размещененный в зеркале, должен заменяться только квалифицированным персоналом.

##### **ДЕМОНТАЖ И УТИЛИЗАЦИЯ**

При демонтаже изделия требуется придерживаться необходимых мер предосторожности, чтобы исключить риск поражения электрическим током.

Демонтированное изделие следует утилизировать в соответствии с законодательными требованиями по

утилизации специальных отходов.

#### **LISEZ ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS DU MANUEL SUIVANT**

Ne suivez que les instructions du manuel pour le nettoyage et l'entretien de l'appareil.

##### **POSE**

Pour usage interne uniquement.

Le miroir doit être installé à une distance d'au moins 0,6 m de la cabine de douche ou de la baignoire.

Pour l'installation du miroir, aucun support autre que ceux inclus dans la fourniture ne doit être utilisé.

N'installez pas le miroir trop près des sources de chaleur telles que les radiateurs, les poêles ou autres sources similaires.

##### **INSTALLATION**

Pour les connexions des parties électriques, le soutien d'un personnel qualifié ayant une expérience en électrotechnique est requis.

Des outils appropriés doivent être utilisés lors de l'installation du miroir.

Lors de l'installation du miroir, la plus grande attention doit être portée au risque de choc électrique.

Nous recommandons l'installation d'un interrupteur bipolaire pour permettre la déconnexion électrique du circuit.

Effectuez les connexions électriques comme dans le schéma descriptif de ce manuel.

##### **UTILISATION**

Le miroir ne doit être utilisé que s'il est complet avec tous ses composants.

Ne pas modifier ou altérer l'état original du miroir. Toute altération peut compromettre sa sécurité.

N'utilisez pas le miroir ou ses parties individuelles à d'autres fins que celles prévues.

##### **ENTRETIEN**

Toute preuve de panne ou de dysfonctionnement doit être immédiatement communiquée à Antonio Lupi Design S.p.A.

Tous les composants du miroir doivent être remplacés rapidement en cas de dommage.

La source lumineuse contenue dans cet appareil ne doit être remplacée que par le fabricant ou par un personnel également qualifié.

##### **ENLÈVEMENT ET ÉLIMINATION**

Lors de l'enlèvement de l'appareil, toutes les précautions nécessaires doivent être prises pour éviter le risque de choc électrique.

L'équipement retiré doit ensuite être éliminé conformément à toutes les exigences légales en tant que déchet spécial.