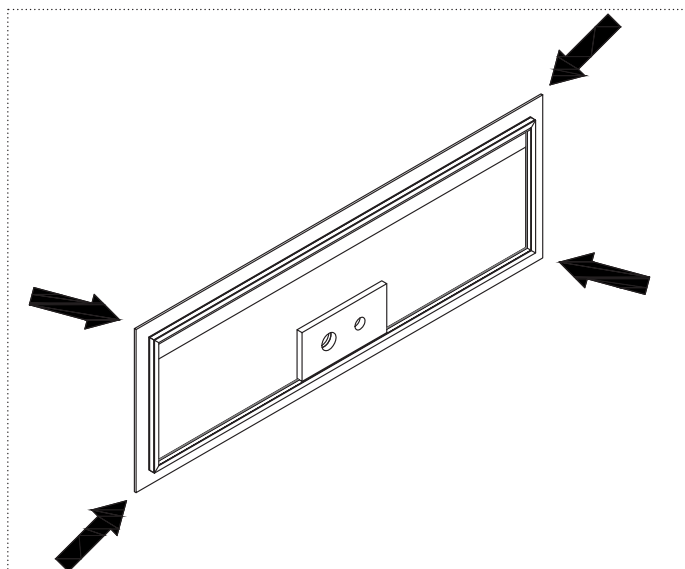


NEUTROKIT design AL studio

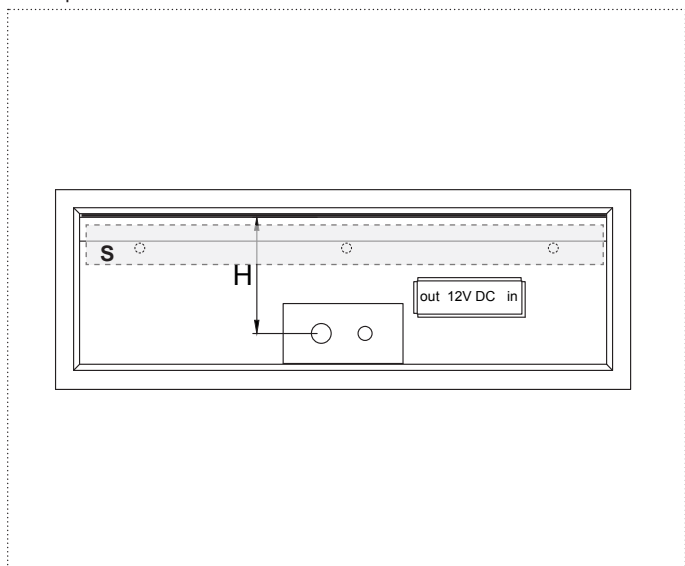


**antoniolupi**

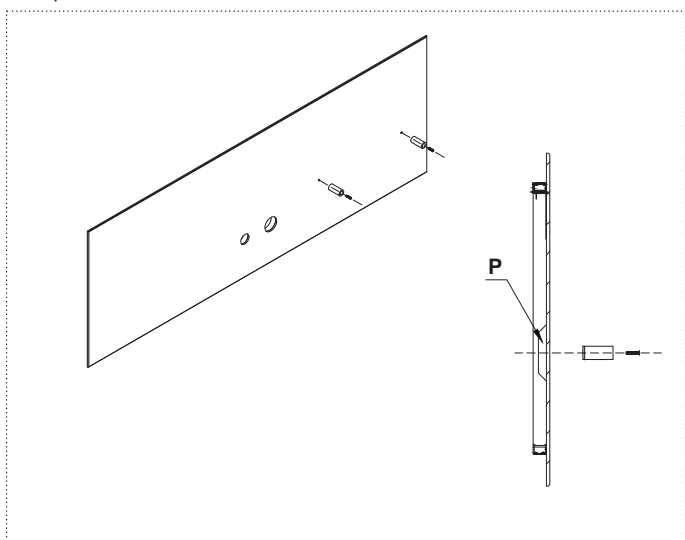
MADE IN ITALY



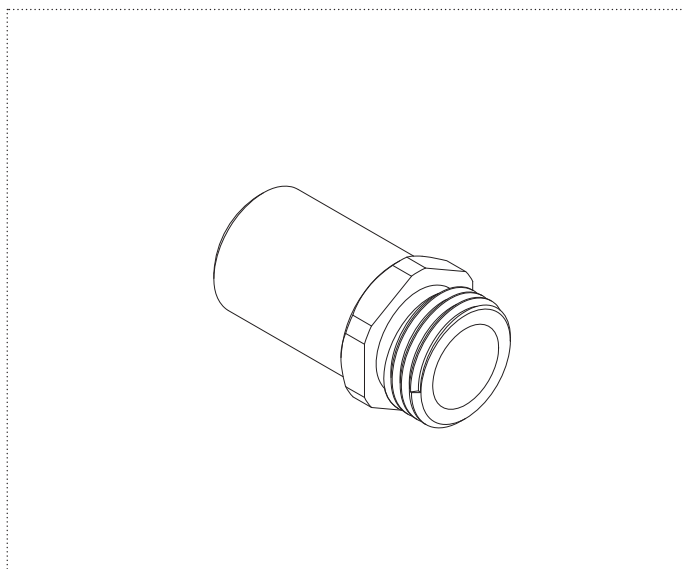
**N.B.:** Togliere gli angolari di protezione solo a montaggio ultimato. Si consiglia di prevedere l'uscita del punto d'illuminazione in corrispondenza del centro dello specchio.



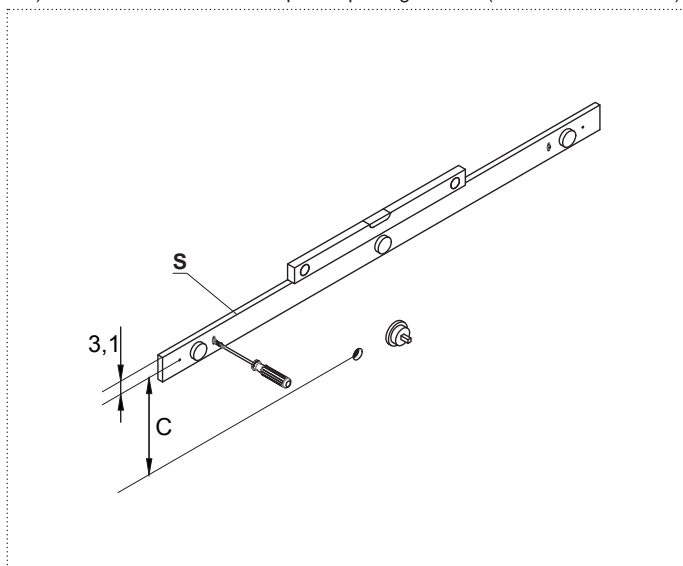
**1\_** Per fissare lo specchio all'altezza **H** desiderata. Tracciare la posizione dei fori di fissaggio della fascia **S** facendo in modo che la piegatura si trovi all'altezza **C** ( $C=H - 3,1$  cm) rispetto ai punti di uscita delle prese d'acqua.



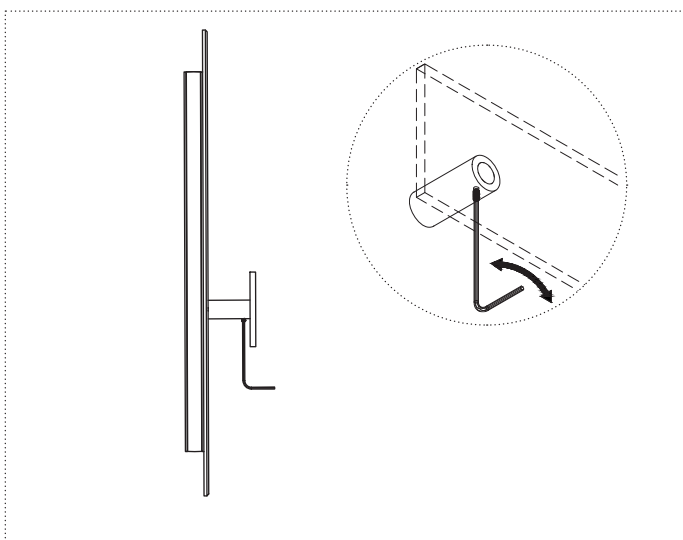
**3\_** Procedere con il fissaggio dei distanziali utilizzando le viti e i supporti **P** forniti. **N.B.:** i supporti devono essere posizionati in modo che la superficie massima sia in contatto con lo specchio.



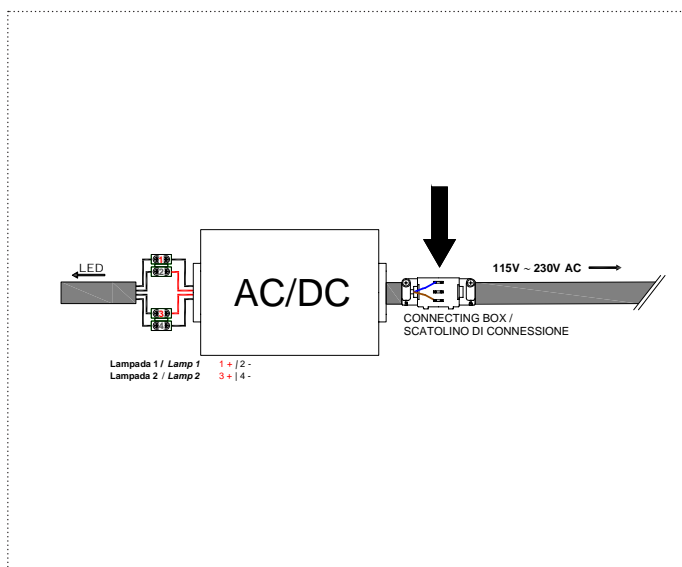
**N.B.:** Per il montaggio (AYATI) con art. SP201INSA o SP201INLU occorre acquistare prolunga SP002SA o SP002LU (fornita solo su richiesta). Per il montaggio (INDIGO) con art. ND201IN occorre acquistare prolunga ND016 (fornita solo su richiesta).



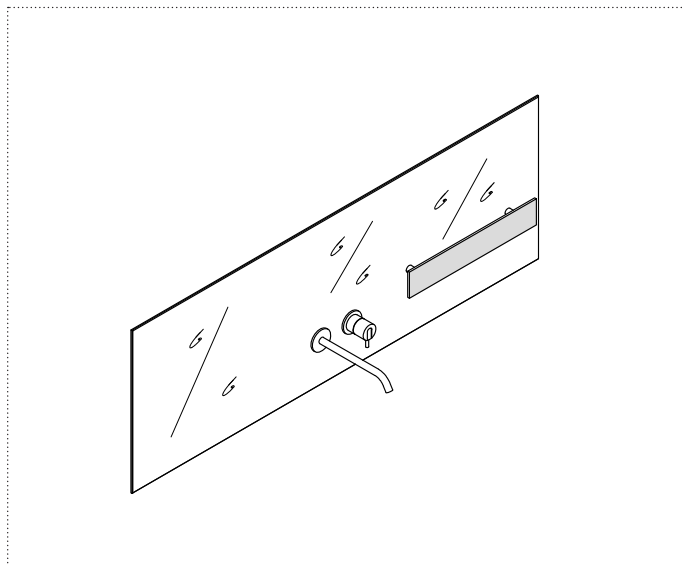
**2\_** Fissare la fascia di sostegno **S** all'altezza determinata utilizzando le viti in dotazione, mettere il tutto a livella con la prima e fissare a parete.



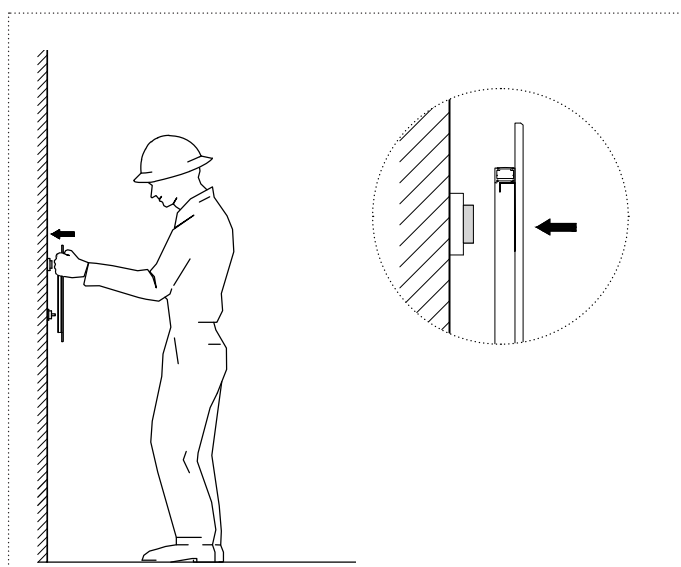
**4\_** Fissare la fascia avvitando i grani in dotazione, in modo da impedire il distacco dai distanziali.



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

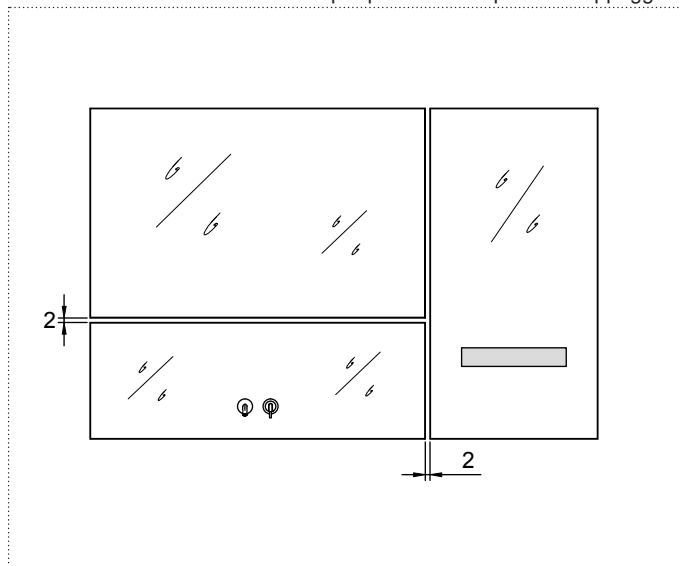


**7\_ Per completare l'installazione posizionare la rubinetteria effettuando il collegamento con le prese d'acqua.**



**6\_ Appendere la specchiera.**

**N.B.:** per una corretta installazione accostare delicatamente lo specchio facendo attenzione che risulti sempre parallelo alla parete di appoggio.



**N.B.:** In caso di montaggio come esempio occorre iniziare il montaggio con lo specchio neutrokit con rubinetteria in quanto la sua posizione risulta obbligata.

## **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.



FR\_Ce produit contient une source lumineuse de classe énergétique < F >

# antoniolupi

## 73

VIA MAZZINI

## 75

Antonio Lupi Design S.p.A.  
via Mazzini 73/75 - 50050 Stabbia  
Cerreto Guidi (Firenze) - Italy  
T +39 0571 586881\_95651  
F +39 0571 586885  
[www.antoniolupi.it](http://www.antoniolupi.it)  
[lupi@antoniolupi.it](mailto:lupi@antoniolupi.it)