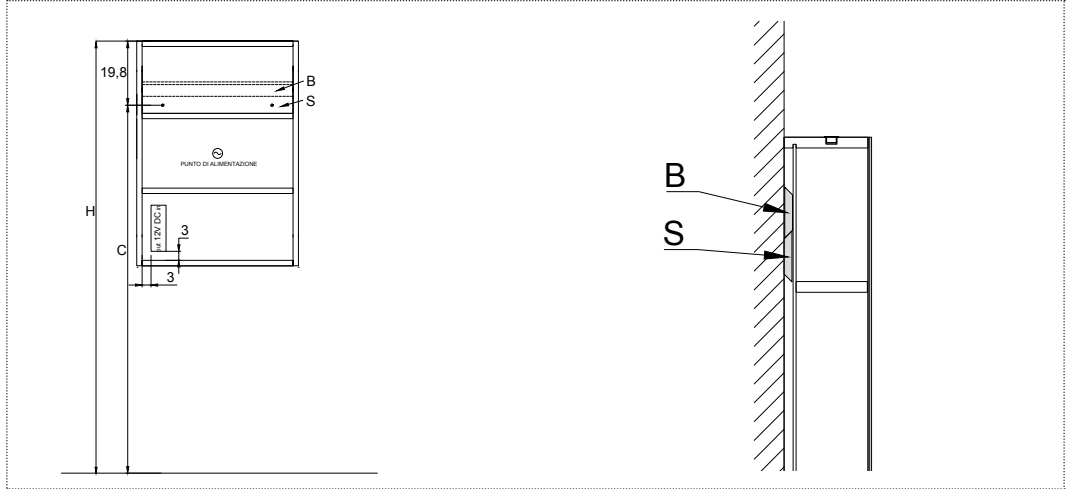


MANTRA design AL studio

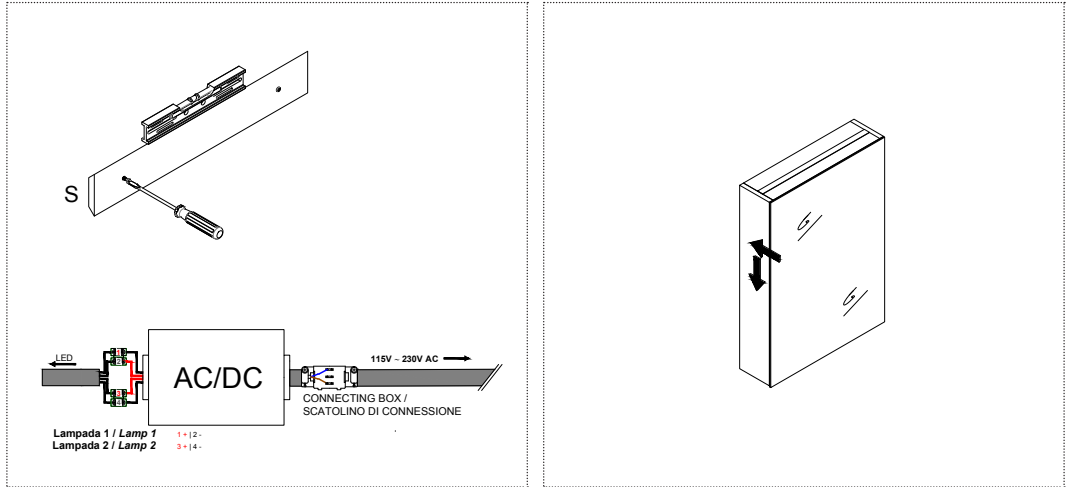


antoniolupi



1_ Per fissare il pensile all'altezza desiderata H, tracciare le posizioni dei fori della staffa S all'altezza C ($C = H - 19,8$ cm).

1_ To fix the wall cabinet at the desired height H, trace the position of the holes of S bracket at the height C ($C = H - 19,8$ cm).

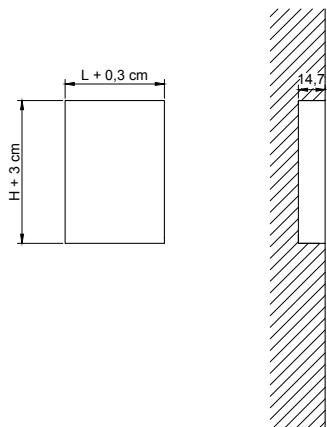


2_ Fissare la staffa S alla parete con l'interasse dei fori all'altezza C, nel caso di più pensili affiancati ripetere la stessa operazione in linea. Quindi effettuare il collegamento elettrico con la rete.

2_ Fix S to the wall making sure the center of the holes is at height C, in the case you should have more than one wall cabinet installed next to each other, repeat the procedure making sure they are the same level. So make the electrical connection with the network.

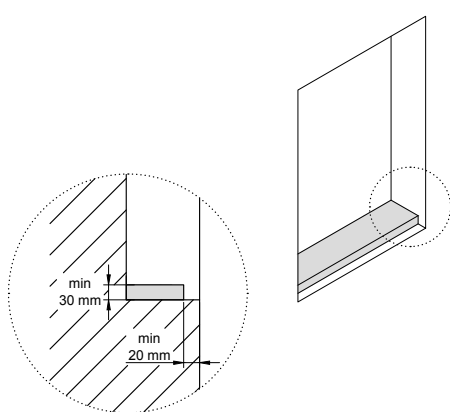
3_ Adagiare il pensile alla staffa come da immagine.

3_ Place the cabinet as in the diagram above.



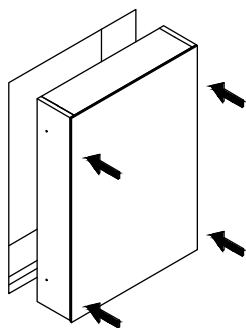
1_ Nicchia per incasso.

1_ Recessed area.



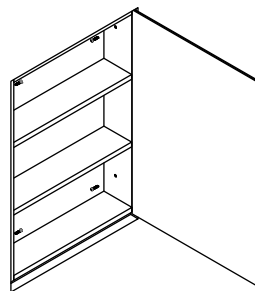
2_ Posizionare lo spessore per creare lo spazio necessario all'apertura del pensile (non incluso).

2_ Position a spacer in order to leave the correct gap to open the cabinet (spacer not included).



2_ Posizionare il pensile all'interno dell'incasso ricavato nella parete.

2_ Place the cabinet inside the recessed area provided in the wall.



3_ Fissare il pensile utilizzando le viti fornite in dotazione.

3_ Fix the cabinet using the screws supplied.

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
lupi@antoniolupi.it