

# AV0417 (V1)- DISTANZIALE IRIS SUBACQUEA ADAPTER FOR IRIS UNDERWATER LAMPS



## DESCRIZIONE

Distanziale per lampade subacquee IRIS. L'adozione di AV0417 evita di dover forare lo scafo per far passare il cavo di alimentazione della lampada. La scanalatura del distanziale permette di piegare il cavo senza danneggiare la lampada e il cavo stesso.

AV0417 può essere utilizzato con tutti i modelli della linea IRIS con la cornice da parete.

**Nota bene:** I codici menzionati non includono l'ultima cifra, che indica il colore della luce emessa.

## MONTAGGIO

Inserire il cavo di alimentazione della lampada nel foro del distanziale AV0417 (**nota bene: la scanalatura del distanziale deve risultare orientata verso la parete, non verso la lampada! Vedi le figure di seguito**). Allineare e far coincidere i tre fori per le viti di fissaggio. Assicurarsi che il cavo sia piegato all'interno della scanalatura del distanziale. Fissare il tutto alla parete con tre viti a testa cilindrica di lunghezza adeguata (non incluse). Fare riferimento al manuale della lampada IRIS per ogni altra informazione.

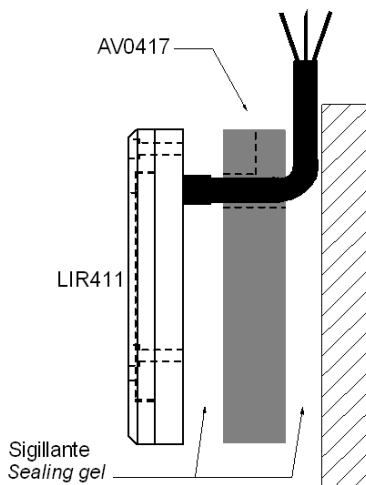


Figure 1 Montaggio - Mounting

## DESCRIPTION

Adapter for IRIS lamps. Useful for mounting the lamps under water without the need to drill a hole for the cable through the hull. The adapter allows the cable to be bent and sandwiched between the adapter and the wall, without damaging itself or the core of the lamp.

AV0417 can be used with all the IRIS models with a surface-mount frame.

**Nota bene:** The product codes mentioned above do not include the last digit, which specifies the colour of the light.

## MOUNTING

Insert the power cable in the hole of the AV0417 adapter (**nota bene: the groove on the adapter must result facing the wall, not the lamp! See pictures below**). Align the screw holes of the lamp, gasket and adapter. Make sure the lamp cable properly rests into the groove of the adapter. Then mount the stack on the wall with three pan head screws (not included) driving them through the visible front holes of the lamp frame.

Please refer to the manual of the IRIS lamp for any further information.



Figure 2 Lampada sul distanziale  
The lamp on top of the adapter