



GROOVE 140

Descrizione tecnica:

Soluzione architettonica per ottenere dei canali sia a soffitto che a parete utilizzando il profilo ML_30. Adatto per l'installazione su rivestimenti in cartongesso con spessori 12.5mm, con la possibilità di chiusura dell'intero sistema mediante realizzazione di plenum in cartongesso in opera. Il sistema è adatto per l'illuminazione lineare indiretta integrata nel profilo ML_30, il quale permette anche l'ancoraggio al proprio interno di proiettori per l'illuminazione d'accento sia della serie ZERO che di quella VIRGO mediante l'uso di una staffa che permette il cambio della posizione e/o l'integrazione in qualsiasi momento lo si desideri.

Installazione:

Su cartongesso spessore 12.5mm sia a parete che a soffitto.

Dimensioni:

GROOVE 140

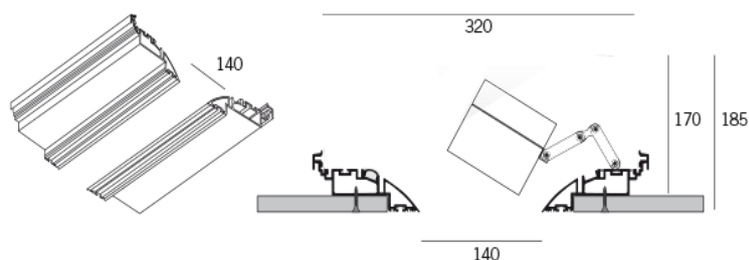
T = 140mm H1=185mm H2=170mm

Colore:



Note: Installazione a parete o soffitto solo su cartongesso spessore 12.5mm

GROOVE 140



Peso / Weight 3,22 kg/m



GROOVE 140

Technical description:

Architectural solution to obtain both ceiling and wall channels using the ML_30 profile. Suitable for installation on plasterboard coverings with a thickness of 12.5mm, with the possibility of closing the entire system by creating a plasterboard plenum on site. The system is suitable for indirect linear lighting integrated in the ML_30 profile, which also allows for the anchoring of spotlights for accent lighting both in the ZERO and VIRGO series internally by means of a bracket which allows the change of position and/or integration into any time you wish.

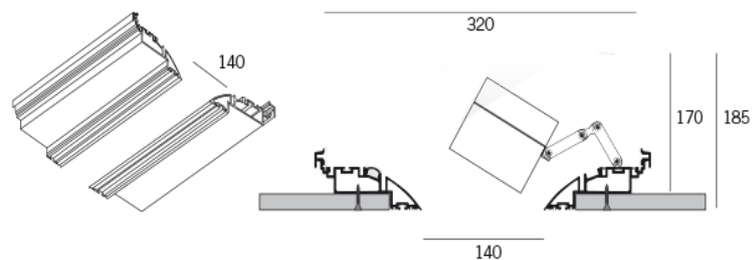
Installation:

On 12.5mm thick plasterboard both on walls and ceilings.

Dimension:**GROOVE 140**T = 140mm H1=185mm H2=170mm

Finishes:

Notes: Wall or ceiling installation only on 12.5mm thick plasterboard

GROOVE 140

Peso / Weight 3,22 kg/m