



Architecture — *Phantom*

Phantom. E il rullo scompare.

Soluzione inedita e innovativa, in grado di rispondere alle più evolute richieste dell'architettura contemporanea, Phantom è l'ultima evoluzione della linea Finespin® prodotta da Mycore®. Grazie ad un progetto e ad un brevetto esclusivo, Phantom permette di far scomparire totalmente la struttura della tenda a vantaggio di un'estetica essenziale e di un suggestivo effetto visivo. Realizzato in alluminio estruso, viene prodotto su misura per essere installato in presenza di controsoffitti. La copertura del sistema diventerà parte integrante della superficie del soffitto.

Phantom. The roller disappears.

New and groundbreaking solution that responds to the most advanced demands of contemporary architecture: Phantom is the latest evolution of the Finespin® line produced by Mycore®. Thanks to an exclusive project and patent, Phantom makes the structure of the blind disappear completely in favour of a minimalist design and a striking visual effect. Phantom is a custom system made of extruded aluminium and can be installed in plaster ceilings. The system covering becomes an integral part of the ceiling surface.



La tenda si integra completamente nella struttura architettonica: **scompare** all'interno di una sottile fessura nel soffitto con un suggestivo effetto estetico.

*The roller blind becomes an integral part of the architectural profile; the structure of the blind **disappears completely** in favour of a minimalist design and a striking visual effect.*

Installazione – Installation

Un sofisticato e brevettato sistema di micro-regolazioni, ideato appositamente per Phantom, permette una facile taratura dell'avvolgibile ed un corretto posizionamento del telo rispetto alla linea di uscita. Grazie ad un progetto esclusivo è possibile installare il sistema in qualsiasi controsoffitto con uno spazio minimo di ingombro di 15 cm. Il sistema viene installato e livellato tramite una piastra di fissaggio e pendini di rinforzo.

A sophisticated and patented micro-regulation system has been developed for Phantom providing an easy adjustment of the roller and the correct lowering of the fabric into the slot. Thanks to an exclusive design project Phantom can be installed into any plaster ceilings, with a minimum space requirement of 15 cm. The structure is installed through a fixing plate and reinforcement hooks on the main ceiling.



Phantom è stato ideato per poter accedere facilmente al rullo, allo scopo di eseguire in modo agevole tutte le operazioni di manutenzione ordinaria o di sostituzione dei teli.

Phantom has been created to provide an easy access to the system, allowing for quick maintenance of the roller or replacement of the fabric.

Phantom può essere installato in prossimità delle vetrate, ma può anche essere montato in una qualunque posizione della stanza per contenere schermi di proiezione o pannelli divisorii. Phantom è proposto in versione singola o doppia. Quando impiegato come tenda a rullo, è consigliabile posizionarne l'apertura verso l'interno nel caso di teli filtranti e verso l'esterno nel caso di teli oscuranti.

Phantom can be installed near the windows to cover them or in any other position in a room so as to become a projection screen or a dividing panel according to customer request. Phantom is displayed as a single or double system. When Phantom is used as a roller blind, it is advisable to choose the opening towards the inside of the room when the fabric is a filtering one and the opening towards the window frame when it is a blackout.



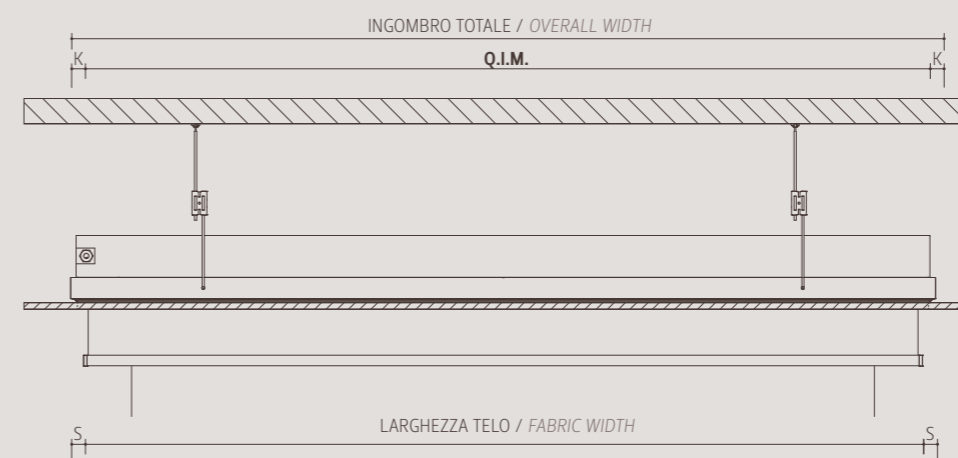
L'esclusivo sistema consente la **facile ispezione** del rullo e l'installazione di tende singole, doppie o abbinata.

*Thanks to an exclusive design project, Phantom provides an **easy access** to the systems and allows to fit in single, double or combined rollers.*

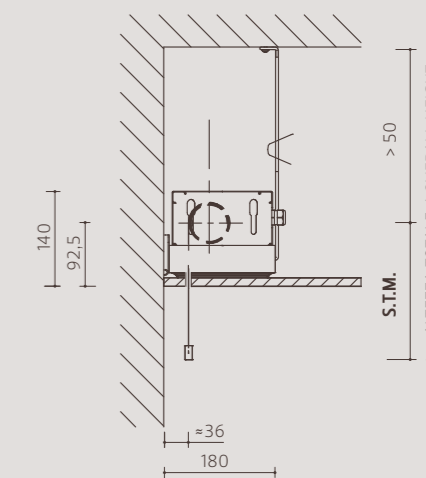




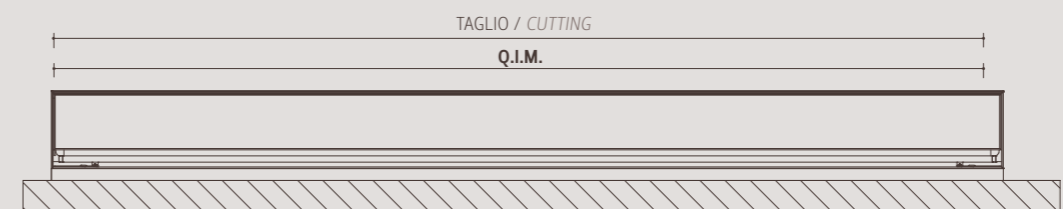
VISTA FRONTALE / FRONT VIEW



SISTEMA SINGOLO
SINGLE SYSTEM



VISTA DAL BASSO / BOTTOM VIEW



Parametri fondamentali
Fundamental parameters

Q.I.M. Quota interna Mycore®
Mycore® internal measure

S.T.M. Sviluppo telo Mycore®
Mycore® fabric unroll

Formule di calcolo
Calculation formula

$$Q.I.M. = (\text{Larghezza telo teorica} / \text{Approximate fabric width}) + (R + R)$$

$$Q.I.M. = (\text{Larghezza totale} / \text{Overall width}) - (K + K)$$

Dimensioni caratteristiche
per ciascun tipo di azionamento
Typical dimensions for each type of motion

2 Motore / Motor

K 15

R 18

D 52

S 33

Realizzato in alluminio estruso, Phantom viene prodotto **su misura** e installato in presenza di controsoffitti in cartongesso.

Phantom is a **customized system** made of extruded aluminium, created to be installed in plaster ceilings.

Tutte le quote sono espresse in millimetri. / All indicated measures are millimeter units.

