

PERSIANA AVVOLGIBILE ELETTRICA 220V

Caratteristiche del prodotto:

- Rivestimento in alluminio coibentato preverniciato
- Accessorio già predisposto per l'installazione su finestre modello HB - BBO - SINTESI - KLIMA
- Completo di kit staffe per il fissaggio e cavo elettrico per il collegamento a 220v
- Uscita cavo elettrico nella parte superiore angolo destro (vista interna frontale)
- Potenza assorbimento motore (solo x HB9-13-16) Watt 85 corrente nominale (Amper) 0,36 - cavo di alimentazione 3m Ø 9mm Potenza assorbimento motore Watt 110 corrente nominale (Amper) 0,47 - cavo di alimentazione 3m Ø 9mm

Funzionamento:

- Apertura e chiusura da interruttore a parete o telecomando; si ferma in qualsiasi posizione anche a finestra aperta
- Applicata sul telaio mobile della finestra segue qualsiasi movimento di apertura, ottenendo così varie possibilità di entrata della luce nel locale

Prodotto consigliato

Per impianto elettrico predisposto:

- Il collegamento elettrico a 220v va fatto direttamente ad interruttore a parete, non necessita di utilizzo di alcuna centralina di trasformazione, in modo da facilitare l'approntamento dell'impianto elettrico da predisporre. La corrente deve arrivare all'esterno e deve essere configurato l'interruttore all'interno.

In opzione è possibile acquistare una centralina completa (cod.MISTA) alla quale si possono collegare tutti gli accessori motorizzati finestra per il comando automatizzato tramite telecomando radio.

PER LA PREDISPOSIZIONE IMPIANTO CHIEDERE SCHEDA PREDISPOSIZIONE ELETTRICA PER FINESTRE A info@axelpoint.com

Se non esiste predisposizione impianto elettrico all'interno del locale:

In opzione è possibile acquistare una ricevente completa di radiocomando (cod.TEL220) o con radiotrasmettitore da parete (cod.INT220) per movimentare esclusivamente la persiana **ma deve comunque arrivare la corrente all'esterno da qualsiasi punto.**

La persiana offre:

- Ottimo isolamento termico, riduce il surriscaldamento dell'ambiente del 95% bloccando i raggi solari prima che colpiscano il vetro evitando così l' "effetto serra" all'interno della stanza. In inverno aumenta l'isolamento del 27%, riducendo i rischi di condense e previene la formazione di ghiaccio sull'esterno della finestra.
- Ottimo abbattimento acustico: riduce i rumori da impatto (pioggia e grandine)
- Completo oscuramento. In alternativa, la tapparella si può fermare in qualsiasi posizione.
- Protezione totale del serramento dalle intemperie, accessorio di lunga durata che allunga la vita della finestra e anche della tenda interna.

Predisposizione elettrica:

E' NECESSARIO CHE L'ALIMENTAZIONE ELETTRICA ARRIVI ALL'ESTERNO (VICINO ALL'USCITA CAVO). SE NON DISPONIBILE IMPIANTO ELETTRICO ALL'INTERNO, SU RICHIESTA SONO DISPONIBILI MOTORI PERSIANA CON RICEVENTI RADIO GIA' PRE-INSTALLATE E RADIOCOMANDI O INTERRUTTORI RADIO DA PARETE PER AZIONAMENTO, IN TAL CASO L'ALIMENTAZIONE ELETTRICA POTRA' RAGGIUNGERE LA PERSIANA DA QUALSIASI PUNTO SUL TETTO (es: da uscita antenna...ecc.) SENZA DOVER INTERVENIRE ALL'INTERNO DELL'APPARTAMENTO CON IMPIANTO ELETTRICO.

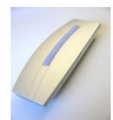
PERSIANA ELETTRICA 220V



PERSIANA CON PANNELLO SOLARE



centralina a 3 canali
cod.MISTA



telecomando 4 canali
cod.TEL



IN ALTERNATIVA, SE NON ESISTE ALCUNA POSSIBILITA' DI ARRIVARE CON LA CORRENTE ALL'ESTERNO, SONO DISPONIBILI PERSIANE CON PANNELLO SOLARE (escluso misura 48x98)