



▣ Tenda oscurante ARF, ARF Z-Wave, ARF WiFi, ARF Solar

La tenda ARF Sunset è un'ottima soluzione per proteggersi dall'eccessiva luce solare, come anche per oscurare adeguatamente l'ambiente abitato. Grazie all'impiego di questo accessorio è possibile assicurarsi anche nelle giornate più assolate un piacevole "clima crepuscolare" per i propri momenti di relax.

La tenda ARF è realizzata con materiale elegante e decorativo e corredata di guide laterali grazie alle quali è possibile bloccare la tenda da in qualsiasi posizione, permettendo di oscurare il vano parzialmente o anche totalmente.

Caratteristiche:

- riduzione graduale dell'ingresso di luce fino al completo oscuramento del vano. Per una ottimale protezione dal calore è necessario utilizzare una tenda esterna,
- grazie alle guide laterali è possibile bloccare la tenda in qualsiasi punto,
- profilo coprirullo esteticamente gradevole - l'abbassamento totale della tenda garantisce privacy agli utenti,
- protezione dai raggi UV,
- riduzione della dispersione di calore interno nei periodi in riduzione della dispersione di calore interno nei periodi in cui è in funzione il riscaldamento ,
- manutenzione e pulizia semplice, utilizzando uno straccio umido o una spugna, resistente all'umidità.

Sistema di apertura:

- **tenda oscurante ARF gestita manualmente**, per la gestione della tenda ARF posizionata ad un'altezza considerevole è consigliato l'utilizzo di un'asta di manovra universale ZST,
- **tenda ARF elettrica con sistema a radio frequenza Z- Wave** comandata mediante pulsantiera o radiocomando, alimentata a 15V DC.
- **ARF WiFi** va gestito attraverso smartphone, alimentata a 15V DC
- **ARF Solar** va gestito per mezzo di radiocomando*.

L'azionamento della tenda **ARF Z-Wave**, nella versione standard, è possibile solo a finestra chiusa.

* Le tende Solar devono essere installate in luoghi dove il pannello solare sarà esposto direttamente al sole. Si consiglia di installare le tende solare da parte sud, ovest ed est. L'installazione dal lato nord può causare lo scaricamento della batteria e non sarà possibile azionare la tenda. Per garantire il corretto funzionamento del programma automatico, il pannello solare deve essere esposto direttamente al sole durante tutto il tempo di funzionamento del programma.



ARF




ARF Z-Wave








ARF WiFi






ARF Solar

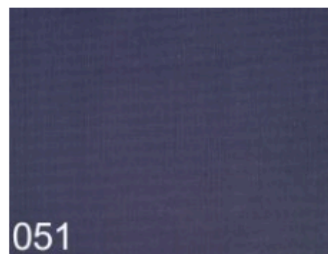
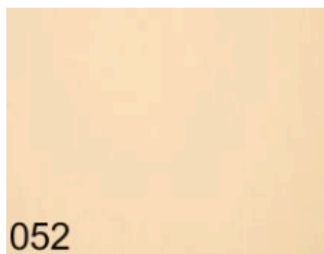
 **apertura manuale**
(o attraverso l'utilizzo di un'asta di manovra universale ZST)

 **sistema Z-Wave**, alimentata a 15V DC
 comandata attraverso una pulsantiera
 comandata con un radiocomando

 comandata attraverso smartphone
 in un sistema senza fili uWiFi

 alimentata da accumulatori solari
 gestione automatica
 comandata da radiocomando

Colori delle tende ARF - Gruppo I



Colori delle tende ARF - Gruppo II

