

# SL20-22W Smart Plissé Blackout

ScreenLine® SL20-22W Smart Plissé Blackout è un sistema **motorizzato a batteria** con funzione di **sollevamento** per tende **plissé blackout** inserite in vetrocamera con intercapedine di 20 mm o 22 mm, particolarmente indicato negli ambienti che necessitano di un completo oscuramento.

La movimentazione della tenda avviene tramite un dispositivo di controllo touch applicato al vetro o alla finestra, oppure mediante telecomando (opzionale). La batteria è ricaricabile in due modi alternativi, a scelta: mediante **caricabatteria** micro-USB o, in maniera continuativa ed autonoma, tramite un **pannello fotovoltaico esterno**.

Di posa facile ed immediata, si applica ad ogni tipo di serramento, anche preesistente; non ha fili da collegare o contatti elettrici; lo spessore del vetro interno non è vincolante. ScreenLine® SL20-22W si pone a metà strada tra un sistema manuale ed un tradizionale sistema motorizzato. Nella versione con pannello fotovoltaico, inoltre, comporta evidenti vantaggi sul piano del **risparmio energetico**.

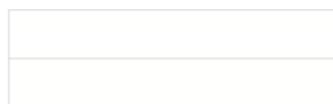
Il sistema è fornito standard con canalina *warm edge* nera (RAL 9005) per ridurre l'apporto di luce riflessa e favorire l'oscuramento totale.

Il modulo batteria è dotato del trattamento brevettato Sanitized® al vetro di borofosfato d'argento come sostanza attiva biocida, che gli conferisce una protezione antimicrobica duratura nel tempo.

Garantisce nel tempo le caratteristiche d'isolamento del vetrocamera, con protezione da sporco e agenti atmosferici.

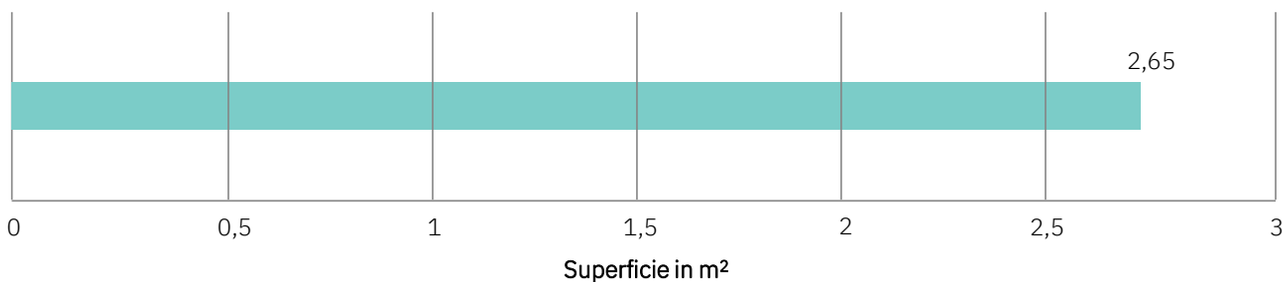


## COLORI



S102 bianco/bianco

## TABELLE FATTIBILITÀ



### Dimensioni realizzabili

L min = 300 mm    L max = 1200 mm  
H min = 300 mm    H max = 2200 mm

### Altezza massima realizzabile in funzione della larghezza

con L da 300 a 350 mm: H max = 1670 mm  
con L da 351 a 400 mm: H max = 2020 mm  
con L da 401 a 1200 mm: H max = 2200 mm

Altezza impacchettamento tenda: 4% altezza vetro + 73 mm (76 mm per SL22W Plissé Blackout)