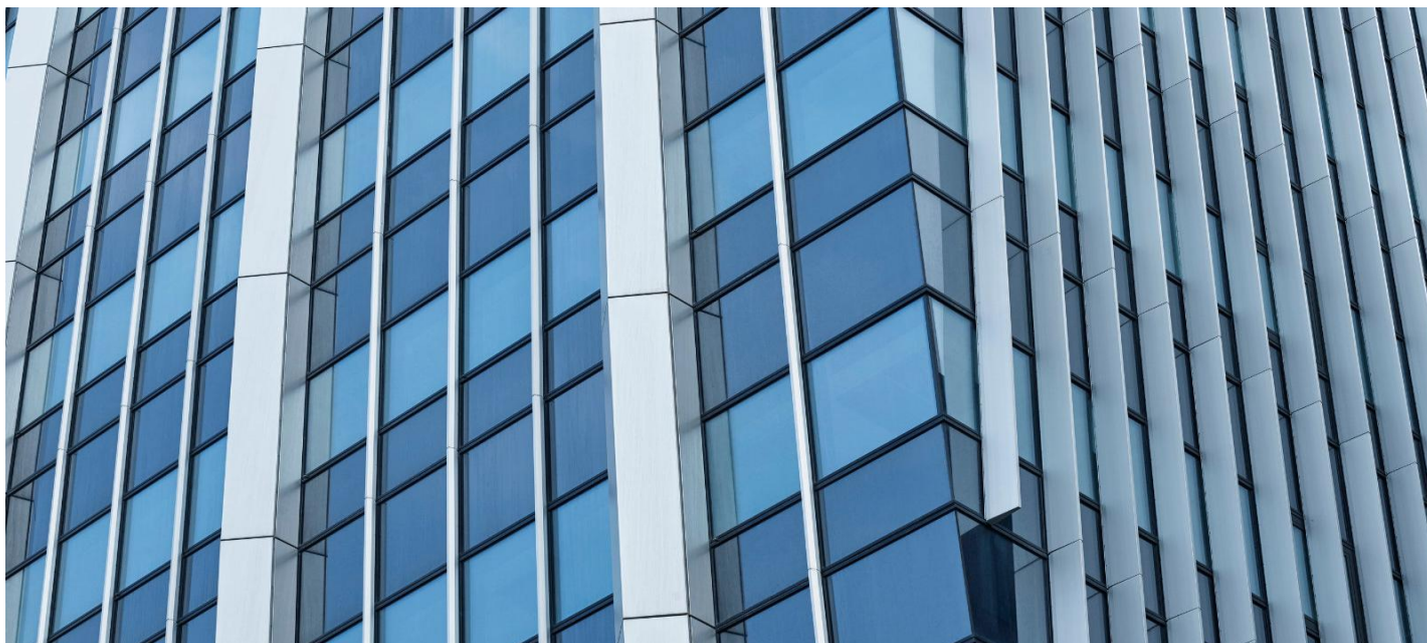


COOL-LITE® SKN 165



Descrizione

COOL-LITE® SKN 165 e **SKN 165 II** uniscono tutti i vantaggi del vetro con deposito ad alte prestazioni:

- aspetto neutro e una bassa riflessione ($R_{\text{ext}}=17\%$);
- elevata trasmissione luminosa ($T_l=61\%$) con conseguente risparmio sull'illuminazione artificiale;
- elevata protezione solare ($g=0,34$) che migliora il comfort e riduce il consumo di energia per il condizionamento;
- ottimo isolamento termico ($U_g=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$) che consente di ridurre i costi del riscaldamento invernale;
- un alto grado di neutralità sia in trasmissione che in riflessione esterna.

È possibile utilizzare **COOL-LITE® SKN 165** per creare interni più confortevoli riducendo le spese di riscaldamento e condizionamento.

Date le rispettive caratteristiche, **COOL-LITE® SKN 165** e **SKN 165 II** si adattano bene a progetti terziari nuovi o alle ristrutturazioni, dove si desidera una luce naturale elevata abbinata a una protezione solare media.

Questo caso è frequente nelle facciate con superfici vetrate medio-ampie. Per il mercato residenziale, **COOL-LITE® SKN 165** può essere utilizzato anche per coperture di verande o per grandi finestre panoramiche.

Prestazioni

Scopri le prestazioni di **COOL-LITE® SKN 165** e **165 II** nella configurazione 6/16 (Argon 90%)/4 realizzata su base PLANICLEAR.

Per tutti gli altri prodotti della famiglia **COOL-LITE® SKN**, scorri i box qui sotto.

	SKN 165 / 165 II
Trasmissione luminosa (TL)	61%
Fattore solare (g)	34%
Trasmittanza termica Ug (W/m2K)	1,0
Selettività	1,79

Documentazione

- [Guida alla trasformazione 16/11/2022](#)

SCOPRI I PRODOTTI DELLA GAMMA SKN



COOL-LITE SKN



COOL-LITE® SKN 176



COOL-LITE® SKN 145 e 144 II



COOL-LITE® SKN 154



Cool-Lite® SKN 183

[TRASFORMATORE - SCOPRI IL PIU' VICINO](#)