

THERMO SKB

Żaluzja nakładana C80

Żaluzje w systemie Thermo SKB z zastosowaniem lameli C80 to system zaciemnienia ze skrzynką (nasadzaną na ramie okna) wykonaną z materiału izolacyjnego o bardzo dobrym współczynniku przenikalności cieplnej wynoszącym 0.40 W/m²K. Idealnie nadaje się do domów jedno i wielorodzinnych. Żaluzje dostępne są w wariantach SLIM i DUO oraz z moskitierą zintegrowaną.

Możliwość zastosowania dwóch rozmiarów kaset: SKB/260/F i SKB/300/F



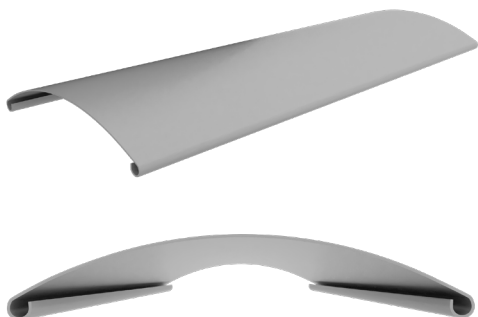
KOLORY STANDARDOWE LAMELI C80

| | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| ● RAL 9016 | ● RAL 7035 | ● RAL 7022 | ● RAL 7048 |
| ○ RAL 9010 | ● RAL 7038 | ● RAL 7016 | ● VSR 780 |
| ● RAL 1015 | ● RAL 9006 | ● RAL 7021 | ● DB 703 |
| ● RAL 8014 | ● RAL 9007 | ● RAL 9005 | |

KOLORY ZA DOPŁATĄ

| | | |
|------------|-------------|---------------|
| ● RAL 5002 | ● RAL 3004 | ● RAL 7016 ST |
| ● RAL 6005 | ● DB 702 | |
| ● RAL 9002 | ● Złoty dąb | |

KSZTAŁT LAMELI C80



| Dopuszczalna szerokość, wysokość i powierzchnia | |
|---|---------------------------|
| Minimalna szerokość żaluzji | 600 mm |
| Maksymalna szerokość żaluzji | 5 000 mm |
| Minimalna wysokość żaluzji | 500 mm |
| Maksymalna wysokość żaluzji | 2 925 mm |
| Maksymalna powierzchnia żaluzji | 14,6 m² |

| Podstawowe informacje techniczne | | |
|----------------------------------|-----------|----------|
| | Szerokość | Wysokość |
| Lamela C80 | 80 mm | ○ |
| Szyna górna stalowa (Fe) | 58 mm | 56 mm |
| Szyna górna aluminiowa (Al) | 58 mm | 60 mm |
| Listwa końcowa | 80 mm | 13 mm |

- Standardowy kolor prowadnic - szary antracyt 23, biały 02, ciemnobrązowy 08, srebrny 01S, szary 03S, beżowy 05S, brązowy 09S,
- Standardowy kolor listwy końcowej - RAL 7016 / RAL 9006 / DB 703, szyna górna ocynkowana.
- Pełna kolorystyka prowadnic, listwy końcowej i szyny górnej - strona 52.
- Standardowy kolor drabinki - szary / czarny.
- Możliwość wykonania z napędem elektrycznym.