

wymiary podane w milimetrach

## PROFIL LED NAWIERZCHNIOWY SU2

### Najważniejsze cechy:

- doskonałe odprowadzenie ciepła
- zaprojektowane oraz wyprodukowane w Polsce
- klosz wykonany z poliwęglanu - odporny na UV oraz ciepło

### Zastosowanie:

- montaż w meblach sklepowych oraz domowych
- montaż w schodach
- dekoracje świetlne ścienne oraz sufitowe

### Specyfikacja techniczna

Dostępne kolory	srebrny, biały, czarny, inox
Materiał	anodowane aluminium
Zastosowanie	nawierzchniowy standardowy
Szerokość taśmy LED	do 12 mm
Długość podstawowa	1000 mm
Długości dodatkowe	2020 mm , 3020 mm, 4150 mm

W skład zestawu wchodzi	
Kod produktu	Opis produktu
FIX-SU2-xx-1M	Profil nawierzchniowy
FIX-SU2-EC-xx	Zaślepka bez otworu na przewód
FIX-SU2-ECo-xx	Zaślepka z otworem na przewód
FIX-COV-ML-PV-1000	Klosz mleczny
FIX-SU2-MB-P	Uchwyty montażowe

\*xx - kolor: AS - Anodowane Aluminium, BL - czarny lakier, WL - biały lakier

Opcjonalne klosze					
					
w zestawie					
Klosz PCW mleczny	Klosz PCW transparentny	Klosz PCW szron	Klosz PC mleczny	Klosz PC transparentny	Klosz PC satynowy



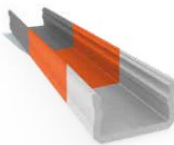
### Łatwy montaż klosza

Dzięki zastosowaniu półokrągłego gniazda na klosz, montaż jest bezproblemowy, a demontaż nie powoduje uszkodzenia klosza.



### Odprowadzanie ciepła

Prążkowana podstawa zapewnia zdecydowanie efektywniejsze odprowadzanie ciepła niż w tradycyjnych profilach.



### Malowanie

Oprócz profili anodowanych (srebrny, inox, czarny), w przypadku zamówień hurtowych istnieje możliwość zamówienia profili malowanych proszkowo na dowolny kolor z palety RAL.



### Jeszcze więcej światła

Opracowany przez nas innowacyjny sposób montażu klosza, zapewnia maksymalne wykorzystanie przestrzeni wewnątrz profilu. Dzięki temu zminimalizowaliśmy zjawisko dyfrakcji, pozostawiając światłu zdecydowanie więcej miejsca.