

## OPIS PRODUKTU

- Zakres mocowania KRAV-05IN: 11,9 mm - 13,5 mm
- Łatwość montażu paska LED w profilu
- Profil uwzględnia tolerancję grubości szkła lub tworzywa zapewniając wysoką estetykę nawet w przypadku braku powtarzalności wymiarowej podświetlanej powierzchni
- Mocne trzymanie krawędzi

### WYKOŃCZENIE :

Srebrny anodowany 

\*Inne kolory wykończenia dostępne na zamówienie



Wypełnij puste pola

Nr produktu	
Typ oprawy	
Firma	
Projekt	
Data	

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

### Przeznaczenie produktu

- do podświetlania krawędzi szyb i przepuszczających światło tworzyw

### Montaż

- za pomocą taśmy dwustronnie klejącej oraz sznura silikonowego

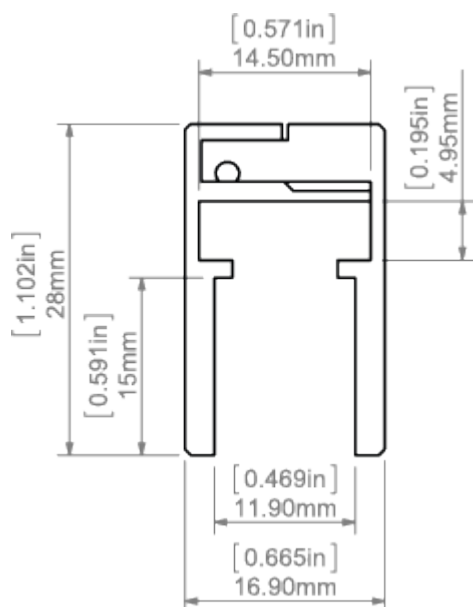
### Dodatkowe informacje

- profile KRAV-05IN przystosowane są do montażu pasków LED o szerokości do 14mm min. paski RGB-W
- profil KRAV-05IN składa się z dwóch profili dostosowując się do grubości szkła i tworzyw w zakresie: 11,90 mm-13,50mm
- profile KRAV-05IN nie są profilami konstrukcyjnymi

## DOSTĘPNE DŁUGOŚCI

Nr Ref	wykończenie powierzchni	dostępne długości
18045ANODA_1	Srebrny anodowany	1000mm
18045ANODA_2	Srebrny anodowany	2000mm

Nr Ref	wykończenie powierzchni	dostępne długości
18045ANODA_3	Srebrny anodowany	3000mm

**RYSUNEK TECHNICZNY**

## PRODUKTY POWIĄZANE

### ZAŚLEPKI



Zaślepka  
KRAV-05IN szara  
Ref: 24308

### AKCESORIA



Dławnica 8,8x2,0  
Ref: 00802L