



Półki podświetlane LED produkcji SOLED są efektywnym elementem aranżacji wnętrz. Połączenie szkła, anodowanego profilu i energooszczędnego oświetlenia świadczy o nowoczesności półek LED. Spełniają jednocześnie funkcję półki, oświetlenia i dekoracji. Stosowane w salonach, kuchniach, łazienkach, pokojach młodzieżowych. Idealnie eksponują kosmetyki w salonach SPA oraz produkty w sklepach czy butelki alkoholi w klubach. Posiadają solidne i estetyczne wykonanie. Półki LED są wykonywane na wymiar.

RODZAJE

Oprócz wymiaru półki LED możemy rozróżnić pod względem:

Sposób świecenia szkła

Całą powierzchnią (szkło matowe)



Krawędziami (szkło przezroczyste)



Kolor podświetlenia

- Jednokolorowe (biały zimny, biały ciepły, niebieski, zielony, czerwony i bursztyn)
- Wielokolorowe (RGB ze sterownikiem i pilotem do zmian kolorów)

Sterowniki RGB

IR (na podczerwień)



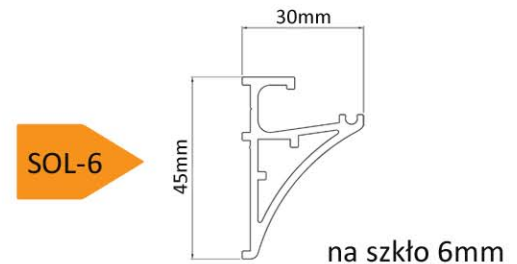
RF (radiowy)



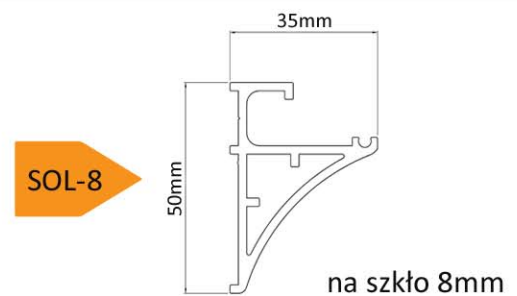
Kształt szkła

- Prostokątne (standard)
- Niestandardowe (możliwość obróbki szkła: zaokrąglenie rogów, ścięcie rogów, półki narożne, wypiszkowanie logo)

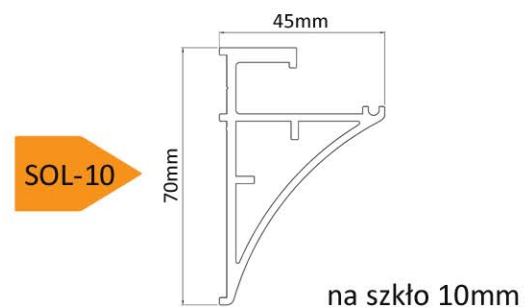
PROFILE DO PÓLEK



Profil SOL-6 obciążenie do 10kg (minus waga szkła), przy max głębokości szkła 20cm



Profil SOL-8 obciążenie do 20kg (minus waga szkła), przy max głębokości szkła 25cm



Profil SOL-10 obciążenie do 30kg (minus waga szkła), przy max głębokości szkła 30cm

PARAMETRY

Kształt półek	prosta, narożna i na specjalne zamówienia
Wymiary	Długość: max. 2,5 m Głębokość: max. 25 cm dla szkła 6mm; max. 30 cm dla szkła 8mm i 10mm Grubość szkła: 6mm, 8mm, 10mm
Waga szkła	1m ² szkła 10mm 25kg 1m ² szkła 8mm 1m ² szkła 6mm
Rodzaj mocowania	profil aluminiowy do półki, możliwość pomalowania na kolor według palety RAL zaślepki na końce profilu – grubość 3mm
Wytrzymałość profili	Profil SOL-6 obciążenie do 10kg (minus waga szkła), przy max głębokości szkła 20cm Profil SOL-8 obciążenie do 20kg (minus waga szkła), przy max głębokości szkła 25cm Profil SOL-10 obciążenie do 30kg (minus waga szkła), przy max głębokości szkła 30cm
Podświetlenie	Energooszczędne LED diody 3528
Kolor świecenia	Jednokolorowe: biały zimny, biały ciepły, bursztynowy, czerwony, niebieski, zielony RGB - system podświetlenia wielokolorowego z pilotem do zmian kolorów
Pobór mocy	Jednokolorowe 4,8W/m RGB 7,2W/m
Napięcie pracy	230V Zasilacz LED dobrany odpowiednio do zestawu
Zasilanie	Zasilanie do 2m półek Jeśli wymiar łączny półek nie przekracza 2m – załączony jest zasilacz wtyczkowy. Na życzenie można zastosować zasilacz instalacyjny. Zasilanie do powyżej 2m półek Jeśli łączny wymiar półek podłączonych do zasilania przekracza 2m – załączony jest zasilacz, który umożliwia podłączenie do instalacji elektrycznej.

SKŁAD ZESTAWU



- szkło
- profil aluminiowy anodowany
- zaślepki na końce profilu
- podświetlenie LED (jednokolorowe lub RGB)
- uszczelka
- zasilacz LED
- w przypadku wersji RGB - sterownik RGB z pilotem

MONTAŻ

Półka szklana LED jest kompletna i gotowa do montażu. Do zestawu załączone są wkręty uniwersalne. W przypadku dużych obciążeń zalecane są wkręty dedykowane do odpowiedniego rodzaju ściany. Do montażu niezbędna jest poziomica i wiertarka. Szczegółowa instrukcja montażu dołączana jest z zestawem.

ZASTOSOWANIE

