



ELEVATOR COVER

ELEVATOR COVER to obudowa przeznaczona jako idealny dodatek do listwy zasilającej **ELEVATOR**. Dostępne są 2 wersje: **Upside Down** ("Do góry nogami") - aluminiowy profil do instalacji pod szafką kuchenną oraz **Box** - aluminiowa obudowa do montażu wewnątrz szafki kuchennej. Obudowa zaprojektowana została tak, aby całkowicie zakryć osprzęt elektryczny. **ELEVATOR** może być używany jak zwykle jednym naciśnięciem kciuka i zapewnia max. 3 gniazda zasilania na bardzo małej powierzchni. Po użyciu **ELEVATOR** zniknie z powrotem w obudowie **ELEVATOR COVER**.

Korzyści
na pierwszy
rzut oka

- Obudowa - dodatek do listwy zasilającej **ELEVATOR**
- Kompaktowa budowa (HxØ: ok. 42,5 x 115 mm)
- Montowana na ścianie lub w narożniku
- Szybka i łatwa instalacja
- Aluminiowy profil polerowany na wysoki połysk

ELEVATOR COVER

Nr art. | Wersja

ELEVATOR COVER *Upside Down*

Aluminiowy profil do umieszczenia listwy zasilającej ELEVATOR. Do montażu pod szafką kuchenną.

- 928.901
- Aluminiowy profil polerowany na wysoki połysk
 - Wysokość: 210 mm; średnica: 92 mm

ELEVATOR COVER *Box*

Aluminiowa obudowa do umieszczenia listwy zasilającej ELEVATOR. Do montażu wewnątrz szafki kuchennej.

- 928.902
- Obudowa wykonana z aluminium, polerowana na wysoki połysk
 - Górna część z tworzywa
 - W x D x H: 127 x 127 x 150 mm



Zdjęcie pokazuje przykład obudowy wraz z zamontowaną listwą zasilającą ELEVATOR.

