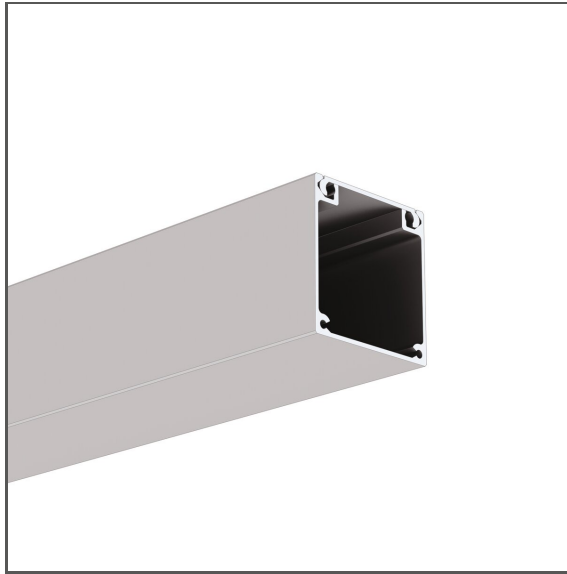


# Profil NIBO

Ref. A18010

Ref. arch 18010



- Technisches Profil
- Platz für Netzteil und elektronische Komponenten
- Einfacher Wartung

## ZWECK DES PRODUKTS

- Montage von Netzteilen und elektronischen Bauteilen

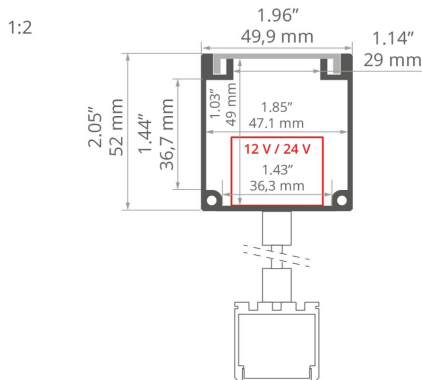
## INSTALLATION

- an der Oberfläche oder aufgehängt, mit speziellem Zubehör oder entsprechend ausgewählten Schrauben

## ZUSÄTZLICHE INFORMATION

- das Netzteil kann im Profil mit speziellem Zubehör verriegelt werden
- Standardlängen von Kluś Profilen und Abdeckungen: 1000mm (Toleranz ± 1,5mm) und 2005mm / 3010mm (Toleranz +5mm); für ausgewählte Abdeckungen 6050mm, 10050mm (Toleranz +5mm)
- Bei der Auswahl einer nicht standardmäßigen Länge der Profile / Abdeckungen sollten Sie den Zuschnittservice bei KLUŚ dazuwählen

## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Material	Aluminium
Farbe	■ silbern eloxiert
Mögliche IP der Leuchte	20
Mögliche Formen der Leuchte	rechteckiger
Profilquerschnitt	rechteckiger
Breite	49.9 mm
Höhe	52 mm
Mit Netzteilfach	ja
Gebäudetyp	Ein weiterer, Kommerzielles Gebäude, Wohngebäude, HoReCa-Anlage
Einrichtungszone	Büro, Verkehrswege, parking i garaz, Industrie- und Technikraum, Konferenzraum
Kabelführung von unten	ja

Länge	Ref
1000 mm	A18010A_1 18010ANODA_1
2005 mm	A18010A_2 18010ANODA_2
3010 mm	A18010A_3 18010ANODA_3

# Profil NIBO

Ref. A18010

Ref. arch 18010

## BEISPIELPROJEKTE



## PASSENDES ZUBEHÖR > ENDKAPPEN

NAME	MATERIAL	FARBE	REF.
NIBO	PP	■ grau	C24001C02 24001



## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > SONSTIGE



KABELVERSCHRAUBUNG

**6x1,2**  
C24517C07  
Ref. arch 00802



KABELVERSCHRAUBUNG

**19x1,6**  
C24519C07  
Ref. arch 00820

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > STROMFÜHRENDE BEFESTIGUNGEN UND KÖPFE FÜR OBERFLÄCHEN



BEFESTIGUNG

**W-BOX-Z**  
C28253N00  
Ref. arch 00643

## PASSENDES ZUBEHÖR > ANDERE > TECHNISCHE EINLAGEN UND SCHUTZEINLAGEN

# Profil NIBO

Ref. A18010

Ref. arch 18010



MONTAGEEINSATZ

**45**

Z70457

Ref. arch 70457