

IP20

■ Mały gabaryt



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał	guma
Stopień ochrony IP	20
Wysokość	4 mm
Średnica	8.8 mm
Kolor	■ czarny

Średnica otworu montażowego	6 mm
Średnica otworu na przewód	3 mm
Thickness of the material used	1.2 mm

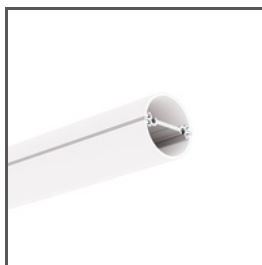
PROFILE POWIĄZANE > ARCHYTEKTONICZNE



GLAZA-DUO
A03059



GLAZA-LL
A02627



JAZ-DUO
A00788



KOZMA
A18040



KOZUS
A07823



KOZUS-CR
A00600



OPK-4
A00370



PDS-T
A02057



PDS-UST
A02725



REGULOR
A18068

PROFILE POWIĄZANE > DO BUDOWY KINKIETÓW



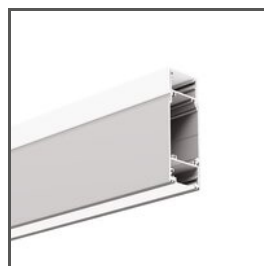
IKON
A18013



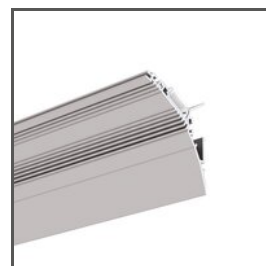
IMET
A18012



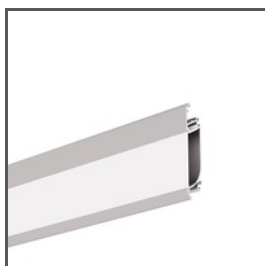
KIDES
A18031



KIDES-DUO
A18032



LIT-L
A18033

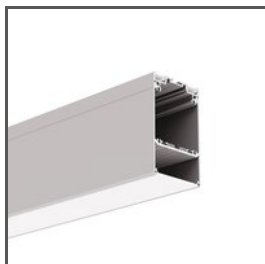


OBIT
A04826

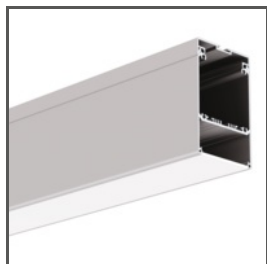


WERKIN
A18025

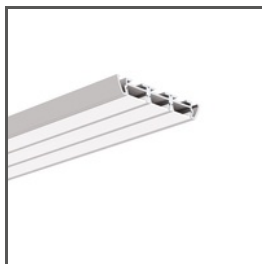
PROFILE POWIĄZANE > DO OŚWIETLENIA GŁÓWNEGO



DES
A18030



GLADES
A18036



TRIADA
A04476

PROFILE POWIĄZANE > DO PODŁÓG



HR-ALU
A01889

PROFILE POWIĄZANE > MINIMALISTYCZNE



PIKO
A08288

PROFILE POWIĄZANE > PODŚWIETLENIE NISZ



NISA-KON
A18027



NISA-KRA
A18026



NISA-NI
A18029



POLI
A07176

PROFILE POWIĄZANE > PODŚWIETLENIE PRZEźRO CZYSTYCH PANELI



EX-ALU
A18043



KRAV-56
A18017AZM



KRAV-810
A18016AZM

PROFILE POWIĄZANE > PODŚWIETLENIE SCHODÓW

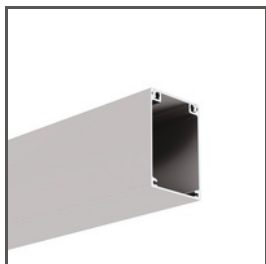


POR
A06144



STEKO
A18018

PROFILE POWIĄZANE > PROFILE TECHNICZNE



BOX
A18009



TEKNIK-ZM
A00399



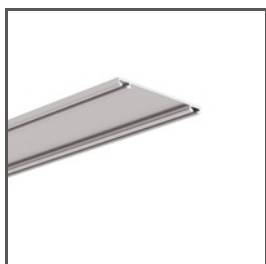
TESPO
A18020



TEST-36
A06639



TEST-74
A04507



TETRA-43
A04478



TETRA-78
A04508



TPK-4
A18044

PROFILE POWIĄZANE > SUFITY NAPINANE



FOLED
A08332V1



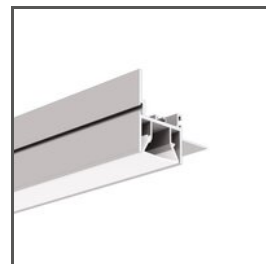
FOLED-50
A03632



FOLED-50-BOK
A57945



FOLED-50-SUF
A03631



FOLED-BOK
A08334V1



FOLED-SUF
A08333V1

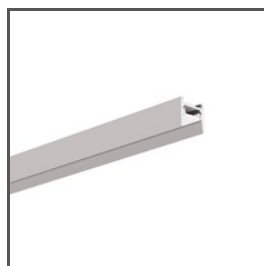
PROFILE POWIĄZANE > UNIWERSALNE



45-16
A08504



MICRO-H
A00599



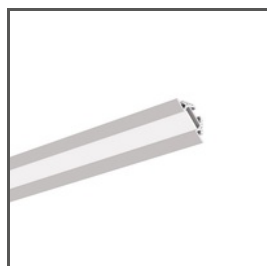
MICRO-HG
A01419



MICRO-NK
A01587



MICRO-PLUS
A02966



PAC-ALU
A04370



PDS-4-PLUS
A01263



PDS-H
A09204



PDS-NK
A01588



PDS-ZMG
A01418



SILER
A09325



STOS-ALU
A04369



TAKO
A05392



TAMI
A05390



TAN-C5
A05391



TAPO
A01919



TOST
A05393

Dławnica 6x1,2
Nr ref C24517C07

SYSTEMY POWIĄZANE > SYSTEMY DO OŚWIETLENIA OGÓLNEGO



PK-4
A18044+A00370