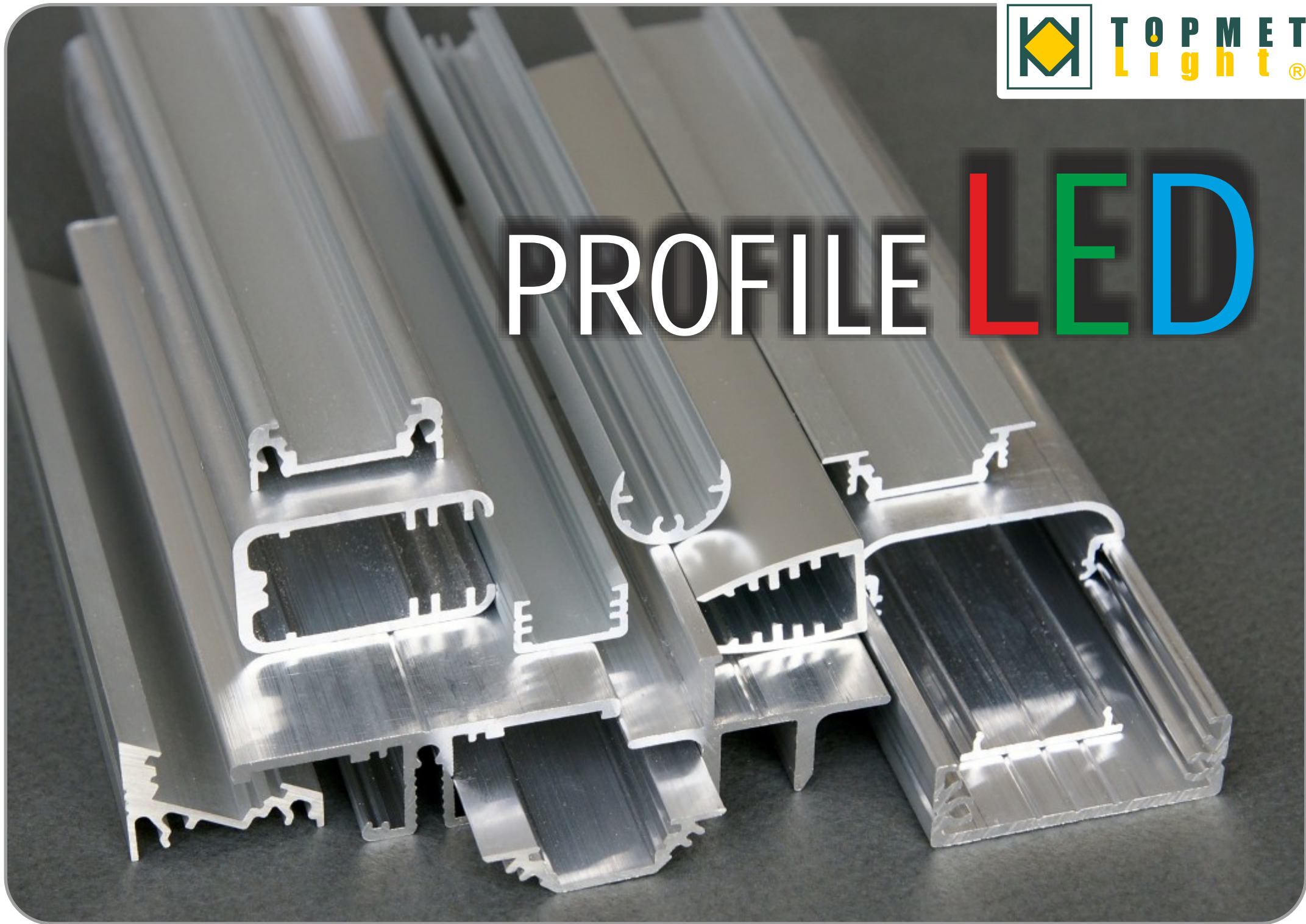
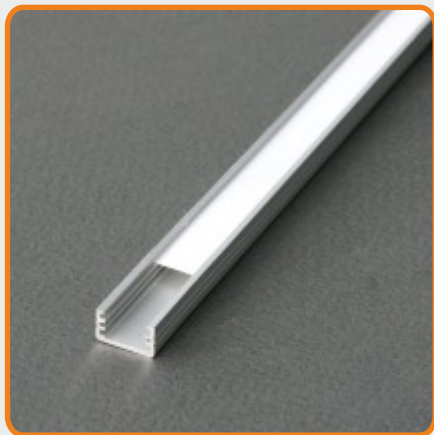


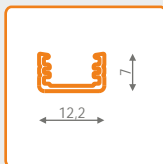
PROFILE LED





profil LED SLIM

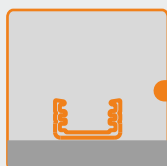
najbardziej miniaturowy profil nawierzchniowy do kompletowania z taśmą LED o szer. 8mm; bardzo uniwersalne przeznaczenia



aluminium anodowane



długość ci standardowe: 500, 1000, 2000mm;
długość niestandardowa - dopłata przy ilości poniżej 10szt.
długość powyżej 2000mm - odbiór własny (długość maksymalna 4000mm)



profil LED SLIM
- aluminium
500mm 89010000
1000mm 89020000
2000mm 89030000
- anod.:
500mm 89010020
1000mm 89020020
2000mm 89030020



za lepka SL /kpl= 2szt/
89040022

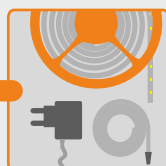


500mm 89050038
1000mm 89060038
2000mm 89070038

klosz SL
mleczny

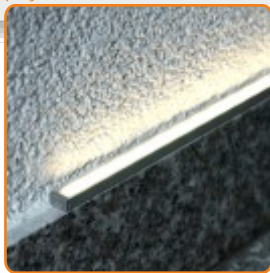
klosz SL
szron

500mm 89050039
1000mm 89060039
2000mm 89070039

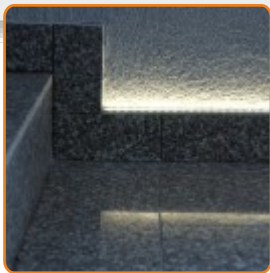


taśma LED + przewód
+ zasilacz
---> str. 14 i 15

przykładowe zastosowania



profil umocowany na cokole ze światłem białym ciepłym

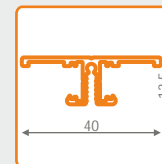


profil umocowany w meblu; światło białe ciepłe



profil LED BACK

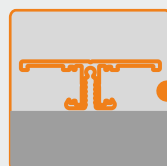
montaż na płasko do ściany lub mebla; można użyć uchwyty SU/GR/CO; dwukierunkowa lampa; oświetlenie dekoracyjne



aluminium (opcjonalnie malowane)



długość ci standardowe: 500, 1000, 2000mm;
długość niestandardowa - dopłata przy ilości poniżej 10szt.
długość powyżej 2000mm - odbiór własny (długość maksymalna 4000mm)

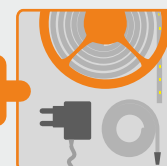


profil LED BACK

500mm 90010000
1000mm 90020000
2000mm 90030000



za lepka BA /kpl= 2szt/
90040000



taśma LED + przewód
+ zasilacz
---> str. 14 i 15

opcjonalne mocowanie



uchwyt SU/GR/CO...
/kpl = 2szt/
76260000

przykładowe zastosowania



profil mocowany na ścianie; światło białe ciepłe; użycie taśmy LED w kolorze białym ciepłym



podwójny punkt świetlny wewnątrz trzyczynobocznego punktu; światło białe ciepłe; 1 element = 12pkt; /MIKOŁAJCZYK/

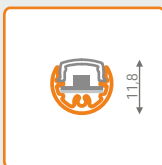
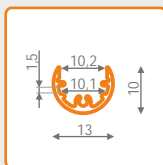


ramka montowana wokół wnętrza; jedna taśma czerwona, druga biała zimna



profil LED PEN

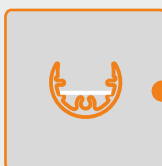
do o wietlenia wn trza gablot, obrazów,
ekspozycji drobiazgów;
specjalnie dopasowany klosz;
mo liwo kierowania wiatlem;
ro ne akcesoria monta owe



aluminium anodowane

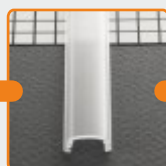


dlugo ci standardowe: 500, 1000, 2000mm;
dlugo niestandardowa - doplata przy ilo ci poni ej 10szt.
dlugo powy ej 2000mm - odbior własny (dlugo maksymalna 4000mm)



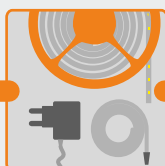
profil LED PEN

500mm
86010020
1000mm
86020020
2000mm
86030020

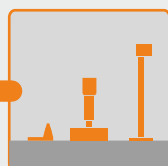


klosz PE

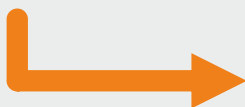
500mm
86040000
1000mm
86050000
2000mm
86060000



ta ma LED + przewód
+ zasilacz
---> str. 14 i 15



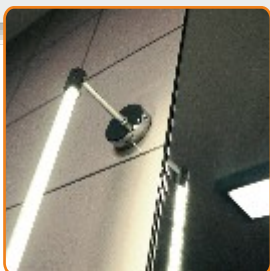
elementy mocuj ce



przykładowe zastosowania



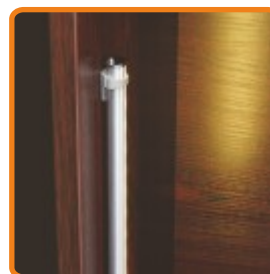
o wietlenie logo na ekspozycji targowej
z uchwytem podwójnym z gwintem
/SATURN/



o wietlenie łazienkowe przy lustrze
z uchwytem podwójnym z podsufitkami;
ta ma g sta 120P/m



o wietlenie gabloty z ekspozycji
z uchwytem płaskim

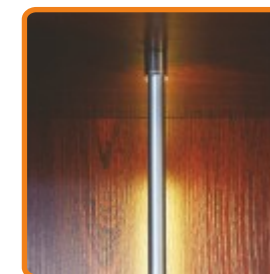
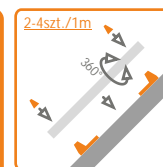


uchwyt PE płaski
srebro

86070022



komplet zawiera: 2 uchwyty i 2 za lepki

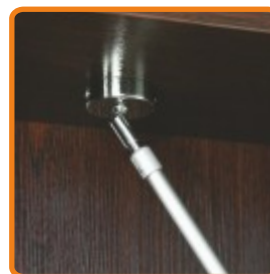
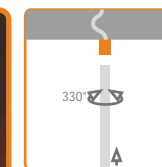


uchwyt PE ko cowy
srebro

86160022



komplet zawiera: 1 uchwyt i 1 za lepek

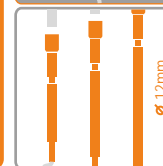
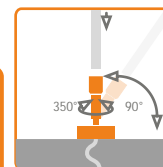


uchwyt PE przegubowy
z podsufitk
chrom

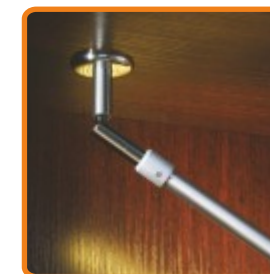
86080003



komplet zawiera: 1 uchwyt i 1 za lepek



opcje dlugo ci
100; 200; 300mm

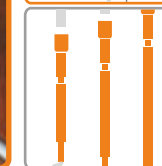
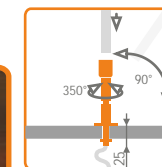


uchwyt PE przegubowy
z gwintem
chrom

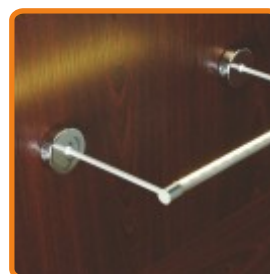
86090003



komplet zawiera: 1 uchwyt i 1 za lepek



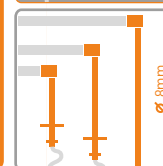
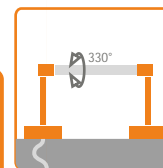
opcje dlugo ci
100; 200; 300mm



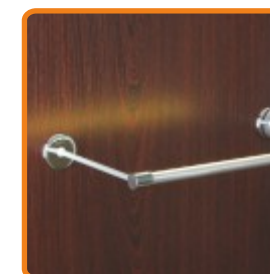
uchwyt PE podwójny 100
z podsufitk ;
srebro + chrom
86320003



komplet zawiera: 2 uchwyty



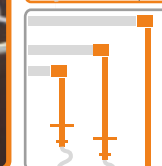
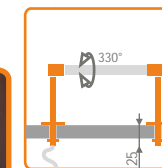
opcje dlugo ci
wysi gnika:
100; 200; 300mm



uchwyt PE podwójny 100
z gwintem;
srebro + chrom
86330003

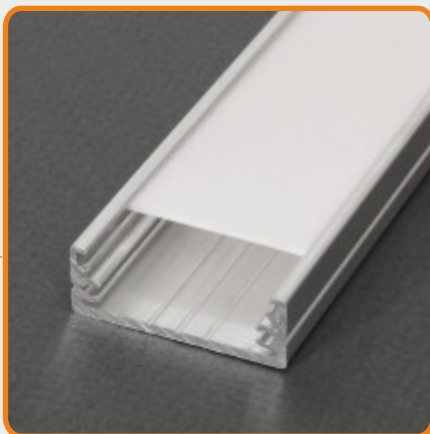


komplet zawiera: 2 uchwyty



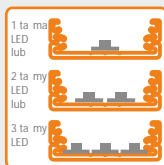
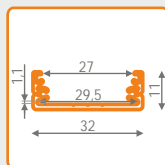
opcje dlugo ci
wysi gnika:
100; 200; 300mm

zastizze one w UP: Wp - 17007



profil LED WIDE

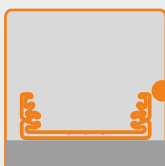
do zamontowania na powierzchni płaskiej za pomocą specjalnej taśmy dwustronnej do oświetlenia podszafrkowego (np. blatu kuchennego) oraz do oświetlenia obrysowego



aluminium (opcjonalnie malowane)



długość standardowe: 500, 1000, 2000mm;
długość niestandardowa - dopłata przy ilości poniżej 10szt.
długość powyżej 2000mm - odbiór własny (długość maksymalna 4000mm)



profil LED WIDE
- aluminium:
500mm 84010000
1000mm 84020000
2000mm 84030000
- anod.:
500mm 84010020
1000mm 84020020
2000mm 84030020



za lepka WI /kpl=2szt/
84040022

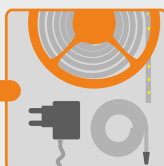


grubość za lepki
zwiększa długość profilu



klosz WI
mleczny

500mm 84050038
1000mm 84060038
2000mm 84070038

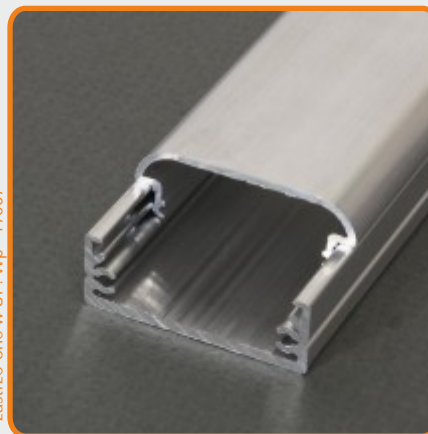


taśma LED + przewód
+ zasilacz
---> str. 14 i 15

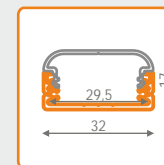
500mm 84050039
1000mm 84060039
2000mm 84070039

uniwersalny profil montażowy

zastizze one w UP: Wp - 17007



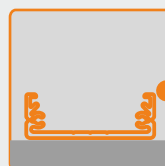
profil LED WIDE



aluminium (opcjonalnie malowane)



długość standardowe: 500, 1000, 2000mm;
długość niestandardowa - dopłata przy ilości poniżej 10szt.
długość powyżej 2000mm - odbiór własny (długość maksymalna 4000mm)



profil LED WIDE
500mm 84010000
1000mm 84020000
2000mm 84030000



za lepka WI-o /kpl=2szt/
84120022



grubość za lepki
zwiększa długość profilu



osłona WI

500mm 84090000
1000mm 84100000
2000mm 84110000

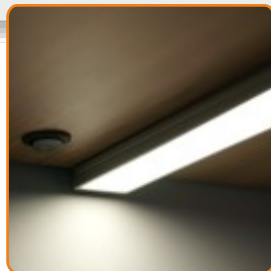
przykładowe zastosowania



oświetlenie podszafrkowe z użyciem taśmy LED białej zimnej



oświetlenie wewnętrzne trzypiętrowe z użyciem 3 taśm LED białych ciepłych



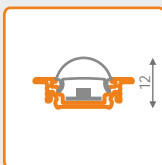
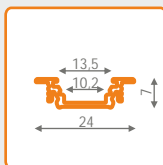
oświetlenie podszafrkowe w kuchni z użyciem 3 taśm LED: rodkowka - biała ciepła, pozostałe - białe zimne

zastriżone w UP: Wp - 17004



profil LED GROOVE

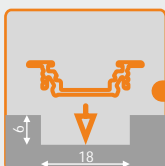
do wpuszczenia w podłogę, szczerbinę mebla, płytek, na ścianach lub na sufitach; mocowany bezpośrednio lub za pomocą uchwyty (2-4szt./1m)



aluminium anodowane



dlugość standardowa: 500, 1000, 2000mm;
dlugość niestandardowa - dopłata przy ilości poniżej 10szt.
dlugość powyżej 2000mm - odbiór własny (dlugość maksymalna 4000mm)



profil LED GROOVE

500mm 76190020
1000mm 76200020
2000mm 76210020



za lepka GR /kpl= 2szt/
76220022

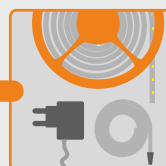


grubość za lepki zwi-
książka długość profilu



klosz SU/GR/CO mleczny
klosz SU/GR/CO szron
klosz SU/GR/CO soczewka 60°

500mm	500mm	500mm
76230038	76230039	76280000
1000mm	1000mm	1000mm
76240038	76240039	76290000
2000mm	2000mm	2000mm
76250038	76250039	76300000



taśma LED + przewód + zasilacz
---> str. 14 i 15



opcjonalne mocowanie



2-4szt./1m

uchwyt SU/GR/CO...
/kpl = 2szt/
76260000

przykładowe zastosowania

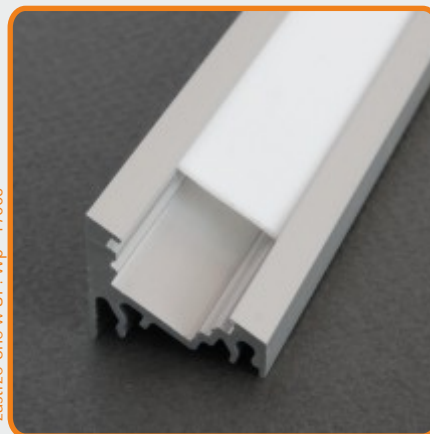


oświetlenie podszafkowe z uyciem taśmy LED RGB



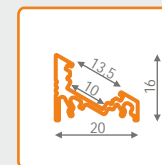
oświetlenie podszafkowe z uyciem taśmy LED białej zimnej

zastriżone w UP: Wp - 17005



profil LED CORNER

narownikowy 60°; do oświetlenia półek, wnęk, trzszan, szczególnie od zęba i w narożnikach; mocowany bezpośrednio lub za pomocą uchwyty



aluminium anodowane



dlugość standardowa: 500, 1000, 2000mm;
dlugość niestandardowa - dopłata przy ilości poniżej 10szt.
dlugość powyżej 2000mm - odbiór własny (dlugość maksymalna 4000mm)



profil LED CORNER

500mm 83030020
1000mm 83040020
2000mm 83050020



za lepka CO /kpl= 2szt/
83060022

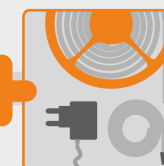


grubość za lepki zwi-
książka długość profilu



klosz SU/GR/CO mleczny
klosz SU/GR/CO szron
klosz SU/GR/CO soczewka 60°

500mm	500mm	500mm
76230038	76230039	76280000
1000mm	1000mm	1000mm
76240038	76240039	76290000
2000mm	2000mm	2000mm
76250038	76250039	76300000



taśma LED + przewód + zasilacz
---> str. 14 i 15



opcjonalne mocowanie



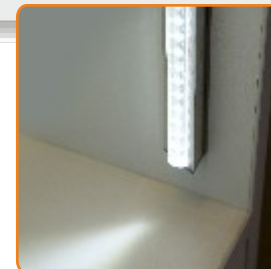
2-4szt./1m

uchwyt SU/GR/CO...
/kpl = 2szt/
76260000

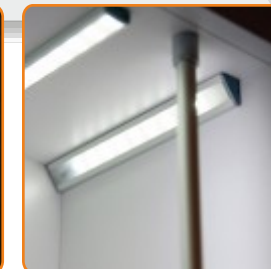
przykładowe zastosowania



oświetlenie za szafką RTV oraz ekspozycją na półce /SALKA TV, DOMINIKANIE/



oświetlenie gablotowe z uyciem taśmy LED białej zimnej oraz kloszu soczewka SU/GR/CO



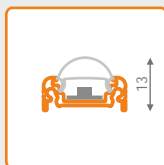
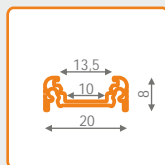
oświetlenie gablotowe kłowe z uyciem taśmy LED białej zimnej

zastriże one w UP: Wp - 17002



profil LED SURFACE

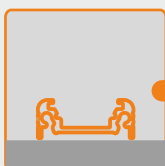
do o wietlenia podszafkowego, wn trza szaf i gablot;
monta na powierzchni plaskiej;
mocowany bezpo rednio lub za pomoc uchwyty



aluminium anodowane



dlugo ci standardowe: 500, 1000, 2000mm;
dlugo niestandardowa - doplata przy ilo ci poni ej 10szt.
dlugo powy ej 2000mm - odbior wlasny (dlugo maksymalna 4000mm)



profil LED SURFACE

500mm 77250020
1000mm 77260020
2000mm 77270020

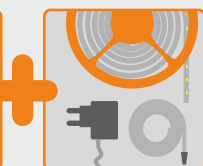


za lepka SU /kpl= 2szt/
77280022



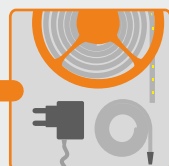
klosz SU/GR/CO mleczny

500mm 76230038
1000mm 76240038
2000mm 76250038



klosz SU/GR/CO szron

500mm 76230039
1000mm 76240039
2000mm 76250039



klosz SU/GR/CO soczewka 60°

500mm 76280000
1000mm 76290000
2000mm 76300000

ta ma LED + przewód + zasilacz
---> str. 14 i 15



opcjonalne mocowanie



uchwyty SU/GR/CO...
/kpl = 2szt/
76260000

przykładowe zastosowania



o wietlenie regalu z u yciem kolorowych ta m LED

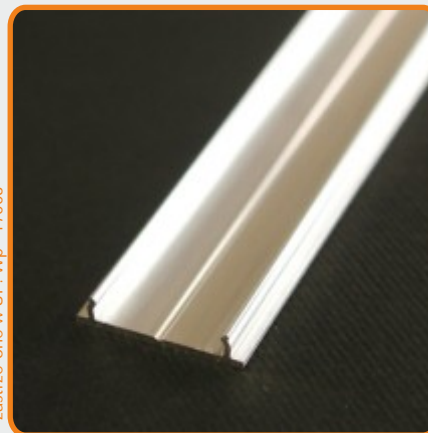


o wietlenie pod blatem recepcji /ART-CON/



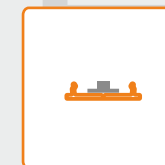
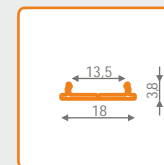
o wietlenie sali bankietowej /ECOTECHNOLOGIES/

zastriże one w UP: Wp - 17003



profil LED FIX

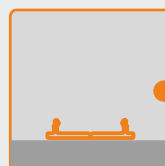
do usztywnienia ta my LED oraz jako uzupelnienie do profili LED SURFACE, CORNER, GROOVE, BACK



aluminium

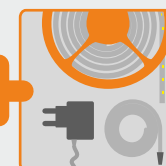


dlugo ci standardowe: 500, 1000, 2000mm;
dlugo niestandardowa - doplata przy ilo ci poni ej 10szt.
dlugo powy ej 2000mm - odbior wlasny (dlugo maksymalna 4000mm)



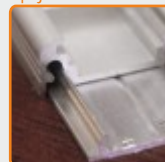
profil LED FIX

500mm 87010000
1000mm 87020000
2000mm 87030000



ta ma LED + przewód + zasilacz
---> str. 14 i 15

opcjonalne zastosowanie

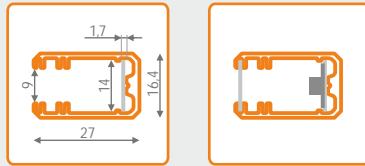


PROFILE



profil LED MIKRO-LINE LINIA

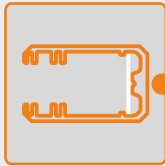
efekt ciekawych linii świetlnych:
montaż na płasko tyłem lub bokiem w szczelinach,
pojedynczo lub w zespołach;



aluminium (opcjonalnie malowane)

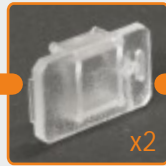


długość standardowe profile i klosze: 500, 1000, 2000mm;
długość niestandardowa - dopłata przy ilości poniżej 10szt.
długość powyżej 2000mm - odbiór własny (długość maksymalna 4000mm)



profil LED
MIKRO-LINE

500mm 70260000
1000mm 70270000
2000mm 70280000



za lepka M-LL /kpl= 2szt/
70300000

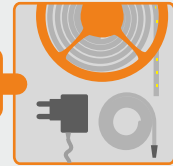


grubość za lepki
zwiększa długość profilu



klosz M-LL
mleczny

500mm
70310038
1000mm
70320038
2000mm
70330038



taśma LED + przewód
+ zasilacz
---> str. 14 i 15

przykładowe zastosowania



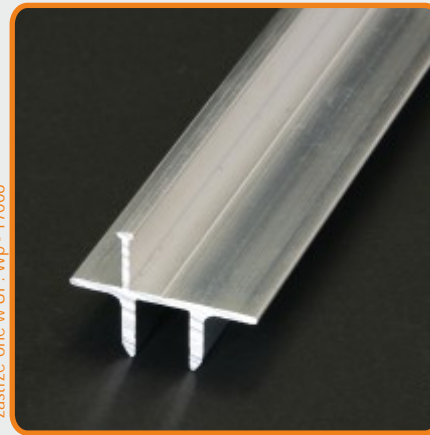
zespół linii o różnych kolorach
taśmy LED



linie zamontowane do ściany
z różnymi kolorami taśmy LED

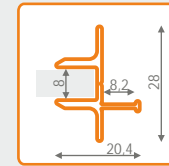


przykładowy odcinek profilu
z taśmą LED białą zimną



profil LED TWIN

do oświetlenia tylnej ścianki mebla
lub opcjonalnie równiejszyby o grubości do 8mm

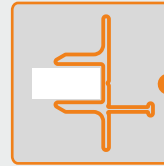


aluminium (opcjonalnie malowane)



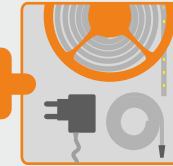
długość standardowe: 500, 1000, 2000mm;
długość niestandardowa - dopłata przy ilości poniżej 10szt.
długość powyżej 2000mm - odbiór własny (długość maksymalna 4000mm)

zastępuje one w UP - Wp - 17006



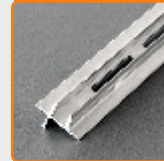
profil LED TWIN

500mm 82110000
1000mm 82130000
2000mm 82150000



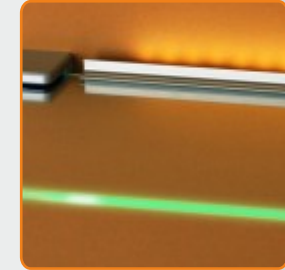
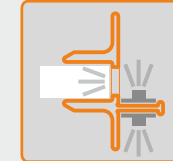
taśma LED + przewód
+ zasilacz
---> str. 14 i 15

profil LED TWIN Plus wersja z otworami



profil LED TWIN Plus

500mm 82120000
1000mm 82140000
2000mm 82160000

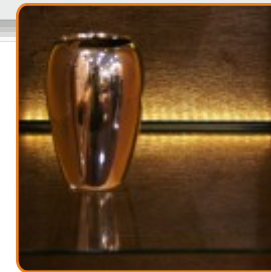


oświetlenie tylnej ścianki gabloty za pomocą wersji Plus

przykładowe zastosowania



oświetlenie tylnej ścianki gabloty
/MATKOWSKI/



oświetlenie tylnej ścianki gabloty
/MATKOWSKI/

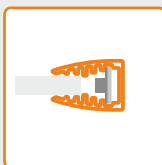
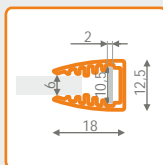


oświetlenie tylnej ścianki gabloty
/MATKOWSKI/



profil LED MIKRO

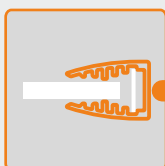
o wietla szyb o grubo ci 6mm:
dzi ki ksztaltowi przyjmuje kolor wn trza mebla



aluminium anodowane (wyblyszczane)



dlugo ci standardowe: 500, 1000, 2000mm;
dlugo niestandardowa - doplata przy ilo ci poni ej 10szt.
dlugo powy ej 2000mm - odbior wlasny (dlugo maksymalna 4000mm)



profil LED MIKRO

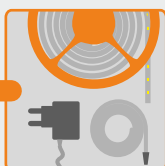
500mm 68520020
1000mm 68530020
2000mm 68540020



za lepka MI /kpl= 2szt/
68550000



grubo za lepki
zwi ksza dlugo profilu

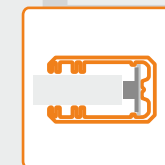
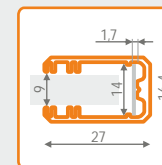


ta ma LED + przewód
+ zasilacz
---> str. 14 i 15



profil LED MIKRO-LINE

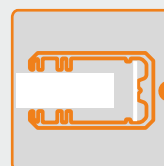
o wietla szyb o grubo ci 5-9mm:



aluminium (opcjonalnie malowane)



dlugo ci standardowe: 500, 1000, 2000mm;
dlugo niestandardowa - doplata przy ilo ci poni ej 10szt.
dlugo powy ej 2000mm - odbior wlasny (dlugo maksymalna 4000mm)



profil LED MIKRO-LINE

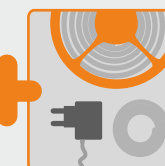
500mm 70260000
1000mm 70270000
2000mm 70280000



za lepka M-L /kpl=2szt/
70290000



grubo za lepki
zwi ksza dlugo profilu



ta ma LED + przewód
+ zasilacz
---> str. 14 i 15

przykładowe zastosowania



przykładowy odcinek gotowy
do monta u i podl czenia



pod wietlenie grafiki na
szklanym blacie mebla

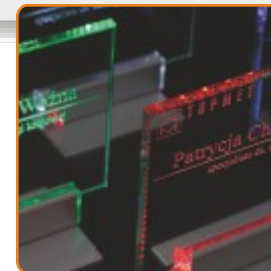


profil nało ony na szyb do o wietlenia
kraw dziowego z u yciem niebieskiej ta my LED

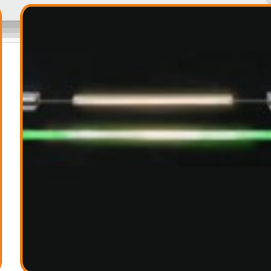
przykładowe zastosowania



pod wietlenie tafli reklamowej
z u yciem ta my RGB



pod wietlenie tabliczek
imiennych na biurko



pod wietlenie półki szklanej
ta m LED biał zimn

TA MY LED



ta ma LED
biała
12V; 4,8W/m; 60P/m
85414010



ta ma LED
biała ciepła
12V; 4,8W/m; 60P/m
85414011



ta ma LED
niebieska
12V; 4,8W/m; 60P/m
85414012



ta ma LED
zielona
12V; 4,8W/m; 60P/m
85414018



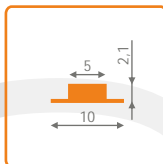
ta ma LED
ośta
12V; 4,8W/m; 60P/m
85414016



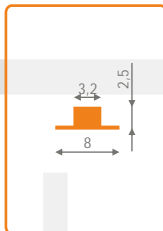
ta ma LED
czerwona
12V; 4,8W/m; 60P/m
85414017

inne:

ta ma LED
RGB
12V; 7,2W/m; 30P/m
85414025

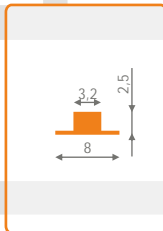


ta ma LED
biała
12V; 2,4W/m; 30P/m
85414021



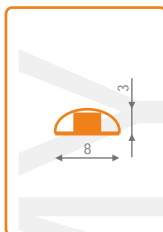
ta ma LED
biała ciepła
12V; 2,4W/m; 30P/m
85414022

ta ma LED
biała
12V; 9,6W/m; 120P/m
85414055



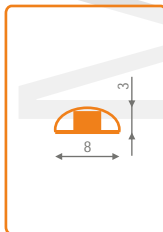
ta ma LED
biała ciepła
12V; 9,6W/m; 120P/m
85414056

ta ma LED wodoodporna
biała
12V; 4,8W/m; 60P/m
85414031



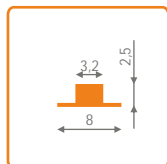
ta ma LED wodoodporna
biała ciepła
12V; 4,8W/m; 60P/m
85414032

ta ma LED wodoodporna
biała
12V; 9,6W/m; 120P/m
85414029



ta ma LED wodoodporna
biała ciepła
12V; 9,6W/m; 120P/m
85414028

długo maksymalna 5000mm



mini-zł cze



konektor 6x
mini-zł cze
85366900



przewód
z wtyczką
do mini-zł cze
1800mm
85430002

AMP



konektor 6x
zł cze AMP
85420002



przewód
z wtyczką
AMP
1800mm
85440002
przedłu acz AMP
(wtyczka i gniazdo)
1800mm
85450002

zasilacze do LED



transformator LED 6W
• wej cie: 220-240V-50/60Hz
• wyj cie: 12V DC eff, 700mA
• max obci enie 6W
• ochrona przed zwarcieciem
KPB-6F



transformator LED 10W
• wej cie: 220-240V-50/60Hz
• wyj cie: 12V DC eff, 800mA
• max obci enie 10W
• ochrona przed zwarcieciem
KLP-1018HV



transformator LED 25W
• wej cie: 220-240V-50/60Hz
• wyj cie: 12V DC eff, 2A
• max obci enie 25W
• ochrona przed zwarcieciem
KLP-2518HV



transformator LED 50W
• wej cie: 220-240V-50/60Hz
• wyj cie: 12V DC eff, 4.16A
• max obci enie 50W
• ochrona przed zwarcieciem
KLP-5018HV

zestawy zasilaj ce do LED



z wł cznikiem no nym
konektor 6x
+ transformator do LED
+ przewód 2,5m z wł cznikiem no nym
+ przewód 1m z wtyczką do sieci 230V

mini-zł cze; 10W
69230002
mini-zł cze; 25W
69260002
mini-zł cze; 50W
69280002
AMP; 10W
69130002
AMP; 25W
69250002
AMP; 50W
69270002



z AC ADAPTEREM
adapter do sieci z transf. LED 3W
+ przewód 1,5m z wł cznikiem suwakowym
+ przewód 0,2m z konektorem na mini-zł cze

mini-zł cze; 3W
69240002



z wł cznikiem dotykowym
konektor 6x AMP lub mini
+ transformator do LED 10W
+ przewód 4m z wtyczką do sieci 230V
+ przewód 2m z metalowym "guzikiem"

mini-zł cze; 10W
26870002
mini-zł cze; 25W
26890002
mini-zł cze; 50W
26910002
AMP; 10W
26530002
AMP; 25W
26880002
AMP; 50W
26900002



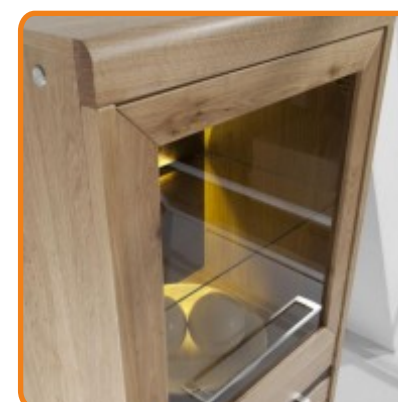
TWIN /MEBLE MATKOWSKI/



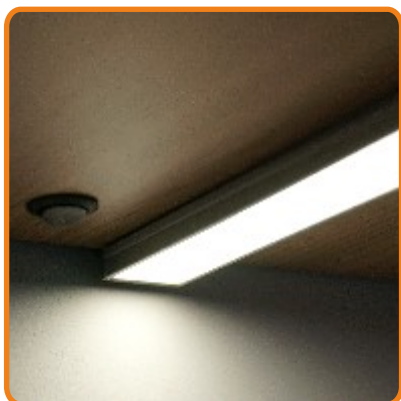
SURFACE



MIKRO-LINE /MEBLE MATKOWSKI/



TWIN /MEBLE MATKOWSKI/



WIDE



BACK /FABRYKA MEBLI MIKOŁAJCZYK/



MIKRO-LINE /MEBLE MATKOWSKI/



PEN



TWIN /MEBLE ZAKOR/



MIKRO-LINE /MEBLE MATKOWSKI/



BACK, CORNER /FABRYKA MEBLI MIKOŁAJCZYK/



CORNER /DOMINIKANIE/



TOPMET light
K.Kłosowicz M.Wiśniewski Sp.J.

Ul. Ostrowska 354
61-312 Poznań, PL

tel. +48 61 872 75 00
fax +48 61 872 75 18

www.topmet.pl

Folder nie stanowi oferty w myśl przepisów Kodeksu Cywilnego. Aktualna oferta firmy stanowi cennik. Kolory poszczególnych produktów mogą się nieznacznie różnić od kolorów prezentowanych na zdjęciach. Podane wymiary są wymiarami orientacyjnymi i nie mogą stanowić podstawy reklamacji. Firma TOPMET zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych.
proj. folderu: Katarzyna Samulska, fot. Katarzyna Samulska / 12.2011r.