

Link to the product: https://stair-lighting.com/fastener-dp-zo-p-781.html



## Fastener DP-ZO

| Price         | 8.30 Euro |
|---------------|-----------|
| Availability  | Available |
| Shipping time | 5 days    |
| Number        | 781       |
| Manufacturer  | KLUS      |

## **Product description**

- Electricity conductive ZO fasteners are designer for the suspension and support of the profiles, and also to provide power supply of the LED strip.
- Fasteners are mounted directly to the profi le with a countersunk screw.
- Internal electricity conductive fasteners are used for the transfer of power voltage of 12 and 24 V. One electricity pole is powered by one fastener. In this case, electricity of one pole fl ows along the arm.

PDS 4-ALU,

MICRO-ALU, GIP,

REGULOR ZWK,

TRIADA,

TAMI itp.

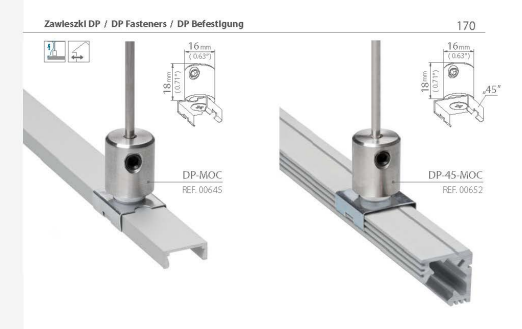
00649

| awieszka wzdłużna<br>ongitudinal fastener<br>tromleitende Längsbefestigung                       | opis<br>description<br>Beschreibung  | numer artykulu<br>article number<br>Artikelnummer  |
|--|--|--|
|  | zawieszka wzdłużna do płyt kartonowo-gipsowych, zasilająca<br>longitudinal conductive fastener for drywall cellings<br>Spannungsführende Längsbefestigung für Trockenbaudecken | 42552  |
| T  | zawieszka wzdłużna do płyt kartonowo-gipsowych<br>longitudinal Fastener for drywall ceilings<br>Längsbefestigung für Trockenbaudecken  | 1559   |
| and  | zawieszka wzdłużna do muru, zasilająca<br>longitudinal conductive fastener for walls<br>Spannungsführende Längsbefestigung für Trockenbauwände                                 | 00093  |
| awieszka poprzeczna<br>answerse fastener<br>tromieitende Querbefestigung                         | opis<br>description<br>Beschreibung  | numer artykulu<br>article number<br>Artikeln ummer |
|  | zawieszka poprzeczna do płyt kartonowo-gipsowych, zasilająca<br>transverse conductive fastener for drywall cellings<br>Spannungsführende Querbefestigung für Trockenbaudecken  | 42553  |
| T- P   | zawieszka poprzeczna do płyt kartonowo-gipsowych<br>transverse Fastener for drywall cellings<br>Querbefestigung für Trockenbaudecken   | 42551  |
| A A A A A A A A A A A A A A A A A A A  | zawieszka poprzeczna do muru, zasilająca<br>conductive fastener for walls<br>Spannungsführende Querbefestigung für Trockenbauwände   | 00097  |
|  | pręty lub linki (stalowe, mosiężne)<br>rods or wires (steel, brass)<br>Stabe aus Stahldraht oder Messing   | •  |
| do drugiej strony płyty, do kl<br>EN Conductive fastener which a                                 | dem, w sytuacji gdy nie ma dostępu dorej jest mocowana. 360° ( Ilows for the connection of the power   | 0  |
| of one pole, where there is no<br>to which it is being attached.  DE Stronzuführung über die Bei |  |  |



| Zawiesz   | ki / Fastener / Befestigung  |  | 16  |
|---|--|--|---|
| awieszka zasilają<br>19 conductive fasi<br>19 Stromleitende | ca 49, wzdłużna<br>tener, longitudinal<br>Längsbefestigung   | opis<br>description<br>Beschreibung  | numer artyk:<br>article numb<br>Artikelnumm |
| 127/4   |  | zawieszka wzdłużna do płyt kartonowo-gipsowych, zasilająca<br>longitudinal conductive fastener for drywall ceilings<br>Spannungsführende Längsbefestigung für Trockenbaudecken | 42555                                       |
| 12VIL<br>24V  | The state of the s | zawieszka wzdłużna do murų, zasilająca<br>longitudinal conductive fastener for walls<br>Spannungsführende Längsbefestigung für Wände (Beton-Ziegel)                            | 42556                                       |
| 19 conductive fast  | ca 49, po przeczna<br>tener, transverse<br>Querbefestigung   | opis<br>description<br>Beschreibung  | n umer artyk<br>article numb<br>Artikelnumm |
| 1244  |  | zawieszka poprzeczna do płyt kartonowo-gipsowych, zasilająca<br>transverse conductive fastener for drywall ceilings<br>Spannungsführende Querbefestigung für Trockenbaudecken  | 42557                                       |
| 12V/y   | The state of the s | zawieszka poprzeczna do muru, zasilająca<br>transverse conductive fastener for walls<br>Spannungsführende Querbefestigung für Wände (Beton-Ziegel)                             | 42558                                       |
| awieszka<br>astener<br>Befestigung                          | opis<br>description<br>Beschreibung  | numer artykulu<br>article number<br>Artikelnummer  |   |
| 1   | zawieszka wzdłużna do blatu<br>longitudinal fastener<br>for countertops<br>Längsbefestigung<br>für Arbeitsplatten  | 1524   |   |
| en en   | zawieszka poprzeczna do blatu<br>transverse fastener<br>for countertops<br>Querbefestiqung   | 00037  |   |





- PL Zawieszki służą **do podwieszania i do podtrzymywania opraw** zwłaszcza przy znacznej ich długości, aby zlikwidować zjawisko obwieszania się. Zawieszki mocowane są do profilu za pośrednictwem mocownika.
- EN Fasteners are used for the suspension and support of the fixtures, especially the long ones, in order to get rid of uneven suspension problems. Fasteners are mounted to the profile with a mounting bracket.
- DE Diese Befestigung wird verwendet, um die langen Elemente zu unterstützen und ein Durchbiegen oder Aufschwingen zu unterbinden. Die Befestigung wird mit einer passenden Halterung montiert.

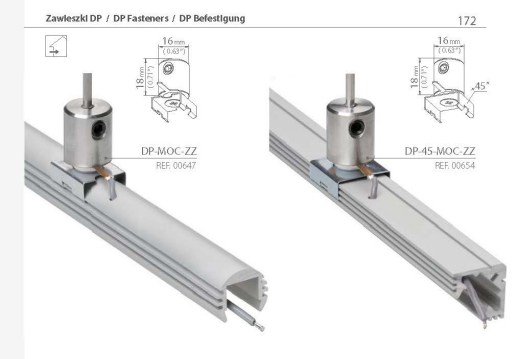
| zawieszka<br>fastener<br>Befestigung |           | dla profilu<br>for the profile<br>für folgende Profile | opis<br>description<br>Beschreibung  | numer artykułu<br>article number<br>Artikelnummer |
|--------------------------------------|-----------|--|--|---|
|                                      | DP-MOC    | PDS 4-ALU<br>MICRO-ALU<br>TAMI<br>PDS-O<br>REGULOR ZWK | Zawieszki DP z mocownikiem  DP fasteners with a mounting bracket  DP Befestigung mit passender Halterung | 00645   |
|                                      | DP-45-MOC | 45-ALU<br>TAN-CS                                       |  | 00652   |

akcesoria accessories











przewód łączący jeden z biegunów paska LED, z przyłączem zawieszki jest w małym fragmencie widoczny na zewnątrz oprawy the cable connecting one side of the LED strip with the electrical connection of the fastener is barely visible outside of the fixture Das Stromzuführungskabel ist kaum sichtbar

- PL Zawieszki zasilające ZZ służą do podwieszania i podtrzymywania profili, a jednocześnie do poprowadzenia zasilania paska LED. Zawieszki mocowane są do profilu za pośrednictwem mocownika. Zawieszki z funkcją zasilania zewnętrznego przeznaczone są do przenoszenia prąduo napięciu 12 i 24 V. Jedną zawieszką zasilany jest jeden biegun prądu. W tym przypadku prąd jednego bieguna płynie po wysięgniku mocowania.
- EN Electricity conductive ZZ fasteners are designed for the suspension and support of the profiles, and also to supply power to the LED strip. Fasteners are mounted to the profile with a mounting bracket.

  External electricity conductive fasteners are used for the transfer of power voltage of 12 and 24 V. One side of the LED is powered by one fastener. In this case, electricity from one side of the LED flows along one arm.
- DE Die Verbindungselemente sind gleichzeitig Befestigung und Stromzuführung. Es werden zwei Befestigungen benötigt, um den Stromkreis zu schließen. Sie sind für eine Versorgungsspannung von 12V 24V ausgelegt.

| ories     | zawieszka<br>fastener<br>Befestigung |               | dla profilu<br>for the profile<br>für folgende Profile | opis<br>description<br>Beschreibung   | zasilanie<br>input voltage<br>Spannung | numer artykułu<br>article number<br>Artikelnummer |
|-----------|--------------------------------------|---------------|--|---|--|---|
| Cesso     |                                      | DP-MOC-ZZ     | PDS 4-ALU<br>MICRO-ALU<br>TAMI                         |   | 12 V                                   | — 00647   |
| a ac      | SEN!                                 | DINOCEL       | PDS-O<br>REGULOR ZWK                                   | z mocownikiem, z zasilaniem zewnętrznym  DP fasteners with a mounting bracket  and external supply of power | 24 V                                   | 333 11  |
| akcesoria |                                      | DP-45-MOC-ZZ  | 45-ALU   | DP Befestigung mit einer Halteklammer<br>und externer Stromversorgung                                       | 12 V                                   | — 00654   |
| <u>8</u>  | SE.                                  | DI 15 1810C22 | TAN-CS   |   | 24V                                    | - 0007  |

# Zawleszki DP / DP Fasteners / DP Befestigung 173 16 mm (0.63°) DP-MOC-ZO REF. 00646 REF. 00653



przewód łączący biegun paska LED z wysięgnikiem jest niewidoczny the cable connecting the LED strip with the arm is out-of-sight unsichtbare Kabelführung

- PL Zawieszki zasilające ZO służą **do podwieszania i podtrzymywania profili, a Jednocześnie do poprowadzenia zasilania paska LED.**Zawieszki mocowane są do profilu za pośrednictwem mocownika.
  Zawieszki z funkcjązasilania wewnętrznego przeznaczone są do przenoszenia prądu o napięciu 12 i 24 V. Jedną zawieszką zasilany jest jeden biegun prądu.
  W tym przypadku prąd Jednego bieguna płynie po wysięgniku mocowania.
- EN Electricity conductive ZO fasteners are designed for the suspension and support of the profiles, and also to provide a supply of power to the LED strip. Fasteners are mounted to the profile with a mounting bracket. Internal electricity conductive fasteners are used for the transfer of power voltage of 12 and 24 V. One side of the LED is powered by one fastener. In this case, electricity from one side of the LED flows along one arm.
- DE Die ZO Befestigung ist gleichzeitig auch Stromzuführung.
  Die Befestigung wird mit den Klammern ausgeführt.
  Die Spannungsversorgung erfolgt innerhalb der Halterung.
  Eine Seite der Befestigung führt einen Pol der 12V oder 24V Versorgung zu den LEDs.

| zawieszka<br>fastener<br>Befestigung |           | dla profilu<br>for the profile<br>für folgende Profile | opis<br>description<br>Beschreibung   | zasilanie<br>input voltage<br>Spannung | numer artykułu<br>article number<br>Artikelnummer |
|--------------------------------------|-----------|--|---|--|---|
|                                      | DP-MOC-70 | PDS 4-ALU<br>MICRO-ALU<br>TAMI                         |   | 12 V                                   | — 00646   |
| Ser.                                 | Dr WOCZO  | PDS-O<br>REGULOR ZWK                                   | z mocownikiem z zasilaniem wewnętrznym<br>DP fasteners with a mounting bracket and internal supply                    | 24 V                                   | 00046   |
|                                      |           | 45-ALU   | <ul> <li>of power</li> <li>Befestigung mit einer Befestigungsklammer</li> <li>und interner Stromversorgung</li> </ul> | 12 V                                   |   |
|                                      | TAN-CS    |  | 24 ∨  | — 00653                                |   |

generated by the shopGold





- PL Zawieszki służą **do podwieszania i do podtrzymywania opraw** zwłaszcza przy znacznej ich długości, aby zlikwidować zjawisko obwieszania się. Zawieszki mocowane są bezpośrednio do profilu wkrętem z łbem stożkowym.
- EN Fasteners are used for the suspension and support of the fixtures, especially the long ones, in order to get of rid of uneven suspension problems. Fasteners are mounted directly to the profile with a countersunk screw.
- DE Die Befestigung wird verwendet für die Aufhängung von langen Leuchten und um Unebenheiten auszugleichen. Die Befestigung wird direkt mit dem Profil mit einer Senkkopfschraube verbunden.

| zawieszka<br>fastener<br>Befestigung | dla profilu<br>for the profile<br>für folgende Profile                                    | opis<br>description<br>Beschreibung  | numer artykułu<br>article number<br>Artikelnummer |
|--------------------------------------|---|--|---|
| DP                                   | PDS 4-ALU<br>MICRO-ALU<br>TAINI<br>GIZA<br>LIPOD<br>GIP<br>REGULOR ZWK<br>TRIADA<br>SEPOD | Zawieszki DP bez mocownika (bezpośrednie)<br>DP fasteners without a mounting bracket | 00644   |
| DP-PD                                | S-O PDS-O   | Befestigung ohne Befestigungsklammer   | 00648   |

cesoria accessorie



## Zawleszki DP / DP Fasteners / DP Befestigung 175 DP-ZZ REF. 00651 DP-ZZ-PDS-O REF. 00655



przewód łączący jeden z biegunów paska LED, z przyłączem zawie ziki został ukryty w użebrowaniu profilu the cable connecting one sideof the LED strip with the electrical connection of the fastener was hidden in the profile ribbing. Das Kabel, welches eine Selte des LED Bandes mit Strom versorgt, wird versteckt in den Profi Irippen geführt.

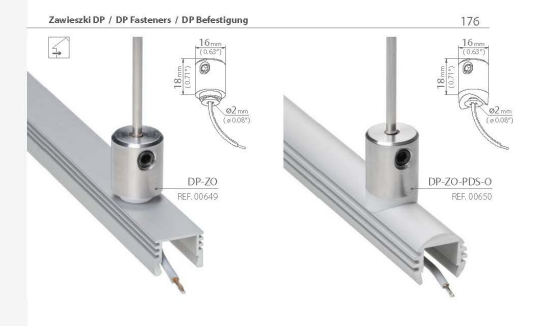
- PL Zawieszki zasilające ZZ służą do podwieszania i podtrzymywania profili, a Jednocześnie do poprowadzenia zasilania paska LED.
  Zawieszki mocowane są bezpośrednio do profilu wkrętem z ibem stożkowym.
  Zawieszki z funkcją zasilania zewnętrznego przeznaczone są do przenoszenia prądu o napięciu 12 i 24 V. Jedną zawieszką zasilany jest jeden biegun prądu.
  W tym przypadku prąd jednego bieguna płynie po wysięgniku mocowania.
- EN Electricity conductive ZZ fasteners are designed for the suspension and support of the profiles, and also to provide power to the the LED strip. Fasteners are mounted directly to the profile with a countersunk screw.

  External electricity conductive fasteners are used for the transfer of power voltage of 12 and 24 V. One side of the LED strip is powered by one fastener. In this case, electricity from one side of the LED flows along one arm.
- DE Die stromleitende ZZ Befestigung wird verwendet, um die Leuchte zu befestigen und zu halten sowie die LEDs mit Strom zu versorgen.
  Die Befestigung wird direkt mit dem Profi I mit einer Senkkopfschraube verbunden.
  Die stromleitende Befestigung ist für eine Spannung von 12V und 24V ausgelegt. Je ein Pol des LED Bandes kann mit einer Befestigung verbunden werden.
  In die sem Falle fli leßt der Strom über eine Halterung zu den LEDs und bei der anderen Halterung wieder zurück.

| zawieszka<br>fastener<br>Befestigung                 | dla profilu<br>for the profile<br>für folgende Profile | opis<br>description<br>Beschreibung   | zasilanie<br>input voltage<br>Spannung | numer artykułu<br>artic le number<br>Artikelnum mer |
|--|--|---|--|---|
|  | PDS 4-ALU<br>MICRO-ALU<br>TAMI<br>GIZA                 |   | 12 V                                   | 00751   |
| DP-ZZ LIPOD<br>GIP<br>REGULOR ZWK<br>TRIADA<br>SEPOD | GIP<br>REGULOR ZWK<br>TRIADA                           | Zawieszki DP bez mocownika (bezpośrednie) z zasilaniem<br>zewnętrznym<br>DP fasteners without a mounting bracket with external supply<br>of power<br>DP Befestigung ohne Befestigungklammer<br>und externer Stromversorgung | 24V                                    | — 00651   |
| DB-77-PD   | 5-O PD5-O  |   | 12 V                                   | 00655   |
| DP-ZZ-PDS-O  | 30 1030  |   | 24 V                                   | 0003  |

generated by the shopGold







przewód łączący biegun paska LED z wysięgnikiem jest niewidoczny the cable connecting the LED strip with the arm is out-of-sight Das Kabel, welches eine Seite des LED-Bandes mit Strom versorgt, ist nicht sichtbar

- PL Zawiesz ki zasilające ZO służą **do podwieszania i podtrzymywania profili, a jednocześnie do poprowadzenia zasilania paska LED.**Zawiesz ki mocowane są bezpośrednio do profilu wkrętem z Ibem stożkowym.
  Zawiesz ki z funkcją zasilania wewnętrznego przeznaczone są do przenoszenia prądu o napięciu 12 i 24 V. Jedną zawieszką zasilany jest jeden biegun prądu. W tym przypadku prąd jednego bieguna płynie po wysięgniku mocowania.
- EN Electricity conductive ZO fasteners are designed for the suspension and support of the profiles, and also to provide power to the LED strip. Fasteners are mounted directly to the profile with a countersunk screw.

  Internal electricity conductive fasteners are used for the transfer of power voltage of 12 and 24V. One side of the LED is powered by one fastener. In this case, electricity from one side of the LED flows along one arm.
- DE Die stromleitende ZO Befestigung wird verwendet, um die Leuchte zu befestigen und zu halten sowie die LEDs mit Strom zu versorgen.
  Die Befestigung wird direkt mit dem Profi I mit einer Senkkopfschraube verbunden.
  Die stromleitende Befestigung ist für eine Spannung von 12V und 24V ausgelegt. Je ein Pol des LED Bandes kann mit einer Befestigung verbunden werden.
  In die sem Falle fließt der Strom über eine Halterung zu den LEDs und bei der anderen Halterung wieder zurück.

| ries   | zawieszka<br>fastener<br>Befestigung |             | dla profilu<br>for the profile<br>für folgende Profile | opis<br>description<br>Beschreibung   | zasilanie<br>input voltage<br>Spannung | numer artykułu<br>article number<br>Artikelnummer |
|--------|--------------------------------------|-------------|--|---|--|---|
| Cesso  |                                      | DP-ZO       | PDS 4-ALU<br>MICRO-ALU<br>TAMI<br>GIZA<br>LIPOD        |   | 12 V                                   | — 00649   |
| ria ac |                                      | DF20        | GIP<br>REGULOR ZWK<br>TRIADA<br>SEPOD                  | Zawieszki DP bez mocownika (bezpośrednie)<br>z zasilaniem wewnętrznym<br>DP fasteners without a mounting bracket with<br>internal supply of power | 24V                                    | W649  |
| esor   |                                      | DP-ZO-PDS-O | PDS-O  | DP Befestigung ohne Befestigungklammer<br>und interner Stromversorgung  | 12 V                                   | - 00650   |
| 70     |                                      | DF20+03-0   | 1.03-0   |   | 24 V                                   | 00050   |



### Zawleszki DP / DP Fasteners / DP Befestigung

Uwagi montażowe / Assembly remarks / Montagebemerkungen

- PL Zawieszki bez mocownika wymagają wykonania odpowiednich nawierceń dla posadowienia śruby. Te miejsca trzeba wcześniej precyzyjnie przewidzieć, są one uzależnione od długości modulów pasków LED. Paski LED do profilu z tymi zawieszkami należy wklejać po wkręceniu śrub mocujących. Zawieszki z mocownikiem nie wymagają wykonywania wierceń w profilu, ich umiejscowienie na nim jest dowolne. Przy zastosowaniu tych zawieszek paski LED można wklejać do profilu w dowolnym momencie.
- EN Fasteners without a mounting bracket require suitable holes for the fitting of the screw. Their position should be accurately calculated beforehand; they depend on the length of the LED strip modules. LED strips for the profiles with such fasteners should be mounted to the extrusion after the mounting screws have been screwed in. Fasteners with a mounting bracket do not need to have the holes drilled in the profile and their position on the profile is free. While applying these fasteners, the LED strip can be fixed within the profile at any time.
- DE Die Befestigung ohne Befestigungsklammern erfordert geeignete Löcher für die Schraube. Die Position muss vorher genau ausgemessen werden.
  Die LED Bänder sollten erst nach der Montage des betreff enden Profi Is angebracht werden.
  Bei Leuchten mit Befestigungsklammern brauchen keine Löcher in die Profi Ie gebohrt werden und die Lage auf dem Profi I ist fl exibel.
  Bei dieser Befestigungsart kann das LED Band jederzeit im Profi I montiert werden.



lutowane połączenie przewodu z łącznikiem zawieski soldered connection of the cable and the fastener connector Lötverbindung des Kabels und der Befestigungsverbinder



sposób podłączenia jednego z biegunów paska LED przy zastosowaniu zawieszki typu ZO example of the connection of one of the LED strip poles with the use of a ZO fastener Beispiel für die Verbindung eines LED Band Poles mit Hilfe der ZO Befestigung



przykład łączenia opraw i podwieszenia ich za pośrednictwem

example of connecting fixtures and suspending them with the use of a DP-MOC fastener

Beispiel einer Verbindung zweier Profile unter Verwendung einer DP-MOC Befestigung

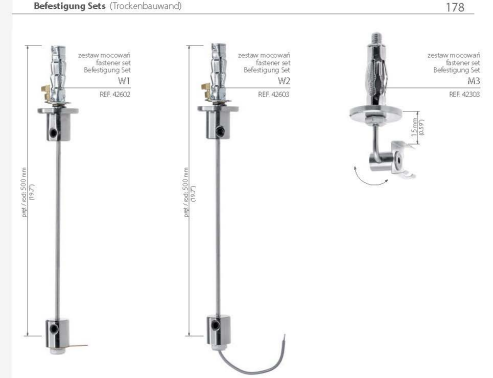
Mocownik zawieszki podtrzymuje obydwie oprawy, osłonka biegnie przełotowo przez miejsce ich styku, zespalając je. Ten sposób pozwala na łączenie opraw w długie ciągi świecące nieprzerwaną linią świata.

The mounting bracket of the fastener supports both fixtures; the cover runs across the connection, uniting them. This allows you to connect fixtures in long and unbroken lines of light

Die Befestigungsklammer hält beide Profile. Die Abdeckung verläuft über beide Profile und verbindet diese. Das em öglicht den Bau einer Leuchte mit großer Länge und ununterbrochener Lichtlinie.



## $\textbf{Zestawy mocowań} \ \, (\text{do plyt kartonowo - gipsowych}) \ \, / \ \, \textbf{Fastener sets} \ \, (\text{for drywall}) \ \, / \ \, \textbf{Befestigung Sets} \ \, (\text{Trockenbauwand})$



| zestaw mocowań<br>fastener set<br>Befestigung Set | głowica<br>head<br>Kopfende  | zasilanie<br>input voltage<br>Spannung | rodzaj podłoża<br>surface type<br>Wandtyp | d la profilu<br>for profile<br>Profilart                              | numer artykułu<br>article number<br>Artikelnummer |
|---|--|--|---|---|---|
| W1  | Głowica montowana bezpośrednio do profilu  | zewnętrzne<br>external<br>extern       |   | PDS 4-ALU,<br>MICRO-ALU,<br>REGULOR ZWK,                              | 42602   |
| W2  | <ul> <li>Head mounted directly to the profile<br/>wird direkt am Profil montiert</li> </ul>                        | wewnętrzne<br>internal<br>intern       | karton-gips<br>drywall                    | GIP,<br>TRIADA,<br>TAMI   | 42603   |
| МЗ  | Głowica standardowa z mocownikiem<br>Standard head with a mounting bracket<br>Standardende mit Befestigungsklammer | Ψ.                                     | Trockenbau                                | PDS 4-ALU,<br>PDS-O,<br>MICRO-ALU,<br>REGULOR ZWK,<br>TAMI,<br>TAN-CS | 42303   |



CASOTIA ACCASSOTIAS

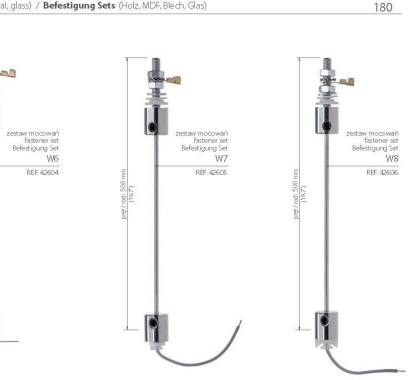




| zestaw mocowań<br>fastener set<br>Befestigung Set | glowica<br>head<br>Kopfende   | rodzaj podłoża<br>surface type<br>Wandtyp     | dla profilu<br>for profile<br>Profilart | numer artykulu<br>article number<br>Artikelnummer |
|---|---|---|---|---|
| M4  | Głowica standardowa z mocownikiem   | mur, kamień, beton                            | PDS 4-ALU,<br>PDS-O,<br>MICRO-ALU,      | 42301   |
| M5  | Standard head with a mounting bracket<br>Standardende mit Befestigungsklammer | wall, stone, concrete<br>Mauer, Ziegel, Beton | REGULOR ZWK,<br>TAMI,<br>TAN-C5         | 42302   |



**Zestawy mocowań** (do płyt z drewna, MDF, do blachy, szkła) / **Fastener sets** (for wood panels, MDF, sheet metal, glass) / **Befestigung Sets** (Holz, MDF, Blech, Glas)



| zestaw mocowań<br>fastener set<br>Befestigung Set | głowica<br>head<br>Kopfende  | zasilanie<br>input voltage<br>Spannung | rodzaj podłoża<br>surface type<br>Wandtyp                | dla profilu<br>for profile<br>Profilart  | numer artykułu<br>article number<br>Artikelnummer |
|---|--|--|--|--|---|
| W6  |  | zewnętrzne<br>external<br>extern       | płyta: drewno,<br>MDF, stal, szkło                       | PDS 4-ALU,<br>MICRO-ALU,<br>REGULOR ZWK, | 42604   |
| W7  | Glowica montowana bezpośrednio do profilu<br>Head mounted directly to the profile<br>wird direkt am Profi I montiert | wewnętrzne<br>internal<br>intern       | wood panels,<br>MDF, sheet<br>metal, glass<br>Holz, MDF. | GIP,<br>TRIADA,<br>TAMI,<br>TAN-CS       | 42605   |
| W8  |  | wewnętrzne<br>internal<br>intern       | Blech, Glas  | PDS-O                                    | 42606   |



soria accessories

pret / rad: 500 mm (19.7)





| zestaw mocowań<br>fastener set<br>Befestigung Set | głowica<br>head<br>Kopfende  | zasilanie<br>input voltage<br>Spannung | rodzaj podłoża<br>surface type<br>Wandtyp   | dla profilu<br>for profile<br>Profilart  | numer artykułu<br>article number<br>Artikelnummer |
|---|--|--|---|--|---|
| W9  | Glowica standardowa z mocownikiem  Standard head with a mounting bracket Standardende mit Befestigungsklammer  | =                                      | phyta drewno,<br>MDF, stal, szkło<br>wood panels, MDF,<br>sheet metal, glass<br>Holz, MDF,<br>Blech, Glas | PDS 4-ALU,<br>PDS-Q,<br>MICRO-ALU,<br>REGULOR ZWK,<br>TAMI,<br>TAN-CS          | 42607   |
| W10   |  | wewnętrzne<br>internal<br>intern       |   |  | 42608   |
| M11   | Głowica montowana bezpośrednio do profilu  Head mounted directly to the profile wird direkt am Profil montiert | zewnętrzne<br>external<br>extern       |   | PDS 4-ALU,<br>MICRO-ALU,<br>REGULOR ZWK,<br>GIP,<br>TRIADA,<br>TAMI,<br>TAN-CS | 42609   |
| M12   |  | wewnętrzne<br>internal<br>intern       |   |  | 42610   |

**Zestawy mocowań** (do płyt z drewna, MDF, do blachy, szkła) / **Fastener sets** (for wood panels, MDF, sheet metal, glass) / **Befestigung Sets** (Holz, MDF, Blech, Glas)

182



| zestaw mocowań<br>fastener set<br>Befestigung Set | głowica<br>head<br>Kopfende   | zasilanie<br>input voltage<br>Spannung | rodzaj podłoża<br>surface type<br>Wandtyp   | dla profilu<br>for profile<br>Profilart  | numer artykulu<br>artic le number<br>Artikelnummer |
|---|---|--|---|--|--|
| M13   | Głowica montowana bezpośrednio do profilu<br>Head mounted directly to the profile<br>wird direkt am Profil montiert | wewnętrzne<br>internal<br>intern       | płyta: drewno, MDF,<br>stal, szkło<br>wood panels, MDF,<br>sheet metal, glass<br>Holz, MDF, Blech, Glas | PDS 4-ALU,<br>MICRO-ALU,<br>REGULOR ZWK,<br>GIP,<br>TRIADA,<br>TAMI,<br>TAN-CS | 42611  |
| M14   | Głowica standardowa z mocownikiem<br>Standard head with a mounting bracket<br>Standardende mit Befestigungsklammer  | zewnętrzne<br>external<br>extern       |   | PDS 4-ALU,<br>PDS-O,<br>MICRO-ALU,<br>REGULOR ZWK,<br>TAMI,<br>TAN-CS          | 42612  |

