

# Zawieszka PUSZ-PRET-ZM

Nr ref C28161N00, C28161L10, C28161L07

Ref. arch 42276, 42276L9010, 42276L9005



- Podwieszenie wzdłużne na pręcie
- Duży udźwig
- Możliwość przewodzenia jednego bieguna prądu

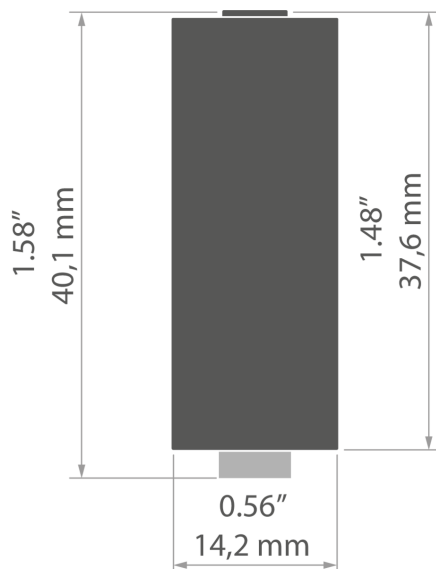
## PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- do podwieszania opraw LED

## MONTAŻ

- do oprawy, za pomocą zamka małego
- do pręta, za pomocą korka i nakrętek

## RYSUNEK TECHNICZNY



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Szerokość	14.2 mm
Wysokość	40.1 mm
Średnica	14.2 mm
Temperatura pracy	53°C
Udźwig	30 kg
Maksymalne natężenie prądu	12 A
Utrata napięcia	0.06 V

Materiał	Kolor	Ref
stal nierdzewna, mosiądz, nylon	■ srebrny	C28161N00 42276
aluminium, mosiądz, nylon	□ biały	C28161L10 42276L9010
aluminium, mosiądz, nylon	■ czarny	C28161L07 42276L9005

# Zawieszka PUSZ-PRET-ZM

Nr ref C28161N00, C28161L10, C28161L07

Ref. arch 42276, 42276L9010, 42276L9005

## PROFILE POWIĄZANE > ARCHITEKTONICZNE



**3035**  
A18039  
Ref. arch 18039



**3035-O**  
A08441  
Ref. arch B8441



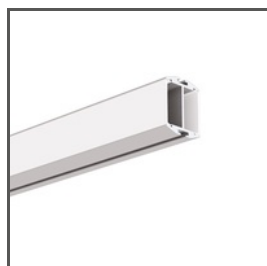
**4050**  
A18050  
Ref. arch 18050



**4050-W**  
A18051  
Ref. arch 18051



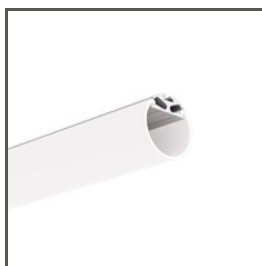
**GIZA**  
A05556  
Ref. arch B5556



**GIZA-DUO-LL**  
A02162  
Ref. arch C2162



**GIZA-LL**  
A00758  
Ref. arch C0758



**JAZ**  
A08547  
Ref. arch B8547

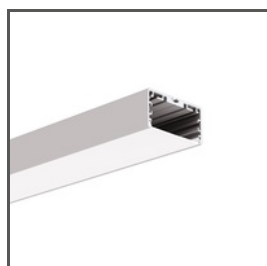


**LIPOD**  
A05554  
Ref. arch B5554

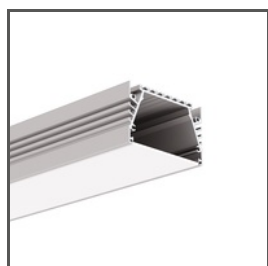


**OPK-4**  
A00370  
Ref. arch C0370

## PROFILE POWIĄZANE > DO OŚWIETLENIA GŁÓWNEGO



**LIPOD-50**  
A02609  
Ref. arch C2609



**SEPOD**  
A06593  
Ref. arch B6593

## PROFILE POWIĄZANE > UNIWERSALNE



**OLEK**  
A08505  
Ref. arch B8505



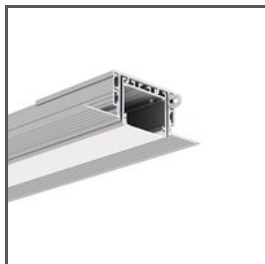
**PDS-ZM-PLUS**  
A02056  
Ref. arch C2056

# Zawieszka PUSZ-PRET-ZM

Nr ref C28161N00, C28161L10, C28161L07

Ref. arch 42276, 42276L9010, 42276L9005

## SYSTEMY POWIĄZANE > SYSTEMY DO OŚWIETLENIA OGÓLNEGO



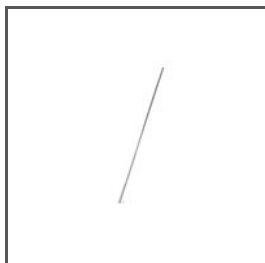
**3035-KOZE**  
A08441+A18056  
Ref. arch 18056+B8441



**PK-4**  
A18044+A00370  
Ref. arch 18044+C0370

---

## POWIĄZANE AKCESORIA > INNE AKCESORIA > LINKI I PRĘTY



PRĘT  
**100 PUSZ 1 m**  
42518