



**DANE TECHNICZNE / CECHY**

- wymiary: φ161x112, φ161x115
- funkcje światła: mijania, drogowe, pozycyjne
- oznaczenie funkcji: C/R, A, HC/R
- ruch: prawostronny
- liczba cechowania: 7.5, 12.5
- źródło światła: R2, T4W, H4
- moc maksymalna: 55/50W, 4W, 75/70W
- napięcie znamionowe: 12V-24V DC
- optyka: klasyczna
- klasa szczelności: IP55
- materiał obudowy: tworzywo, metal
- materiał szyby: szkło
- złącza wbudowane: -
- inne (opcje): metalowa obudowa



**INFORMACJE DODATKOWE**

Szczególnie zalecane do ciągników i pojazdów wolnobieżnych. Mogą być montowane jako lewe, prawe lub stojące za pomocą stalowej, ocynkowanej tulejki o średnicy 18 mm (wyposażenie reflektora). Przewody wyprowadza się przez oś śruby mocującej.

Części przydatne w montażu:

- uszczelka żarówki głównej - nr kat. A.05820
- oprawka żarówki pozycyjnej - nr kat. A.05921
- kostka przyłączeniowa do żarówki głównej - nr kat. A.07128

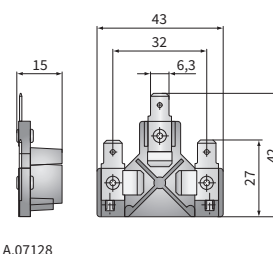
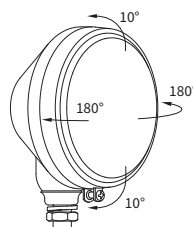
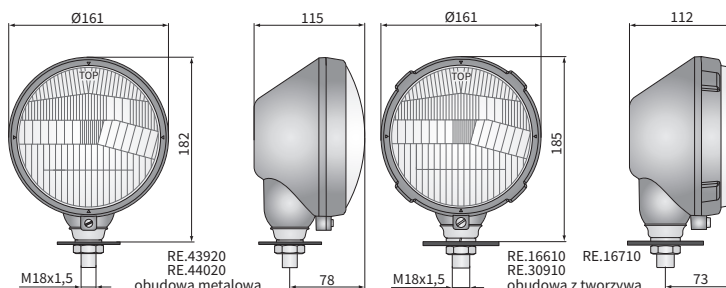
Zastosowanie dedykowane:

A - ciągniki:

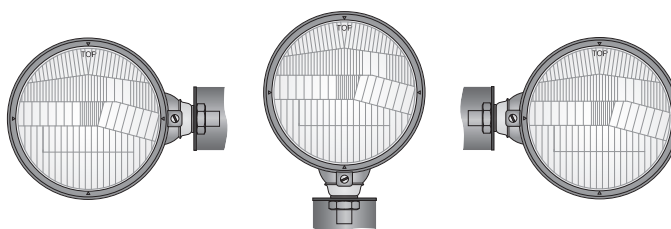
- Ursus: C-300, C-4000
- Zetor: 2011, 3011, 3511, 4011, 6711
- Pronar Żubroń 2032A

A - pojazd elektryczny Melex 252

**WYMIARY**



A.07128



| Nr katalogowy | Kod homologacji | Funkcje światła |         | Typ | R2 | H4 | Wyposażenie | żarówka R2.12V | żarówka T4W | Materiał obudowy |          | Sposoby umoc. |                | Zastosowanie dedykowane |         |
|---------------|-----------------|-----------------|---------|-----|----|----|-------------|----------------|-------------|------------------|----------|---------------|----------------|-------------------------|---------|
|               |                 | mijania         | drogowe |     |    |    |             |                |             | pozycyjne        | tworzywo | metal         | boczny - prawy | boczny - lewy           | stojący |
| RE.13910      | 032             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  |    |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.16510      | 212             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  | ✓  |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.03210      | 032             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  |    |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.21210      | 212             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  | ✓  |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.16710      | 032             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  |    |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.30910      | 032             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  |    | ✓           | ✓              |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.16610      | 212             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  | ✓  |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.44010      | 032             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  |    |             |                |             | ✓                | ✓        |               |                |                         | A       |
| RE.43910      | 212             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  | ✓  |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.44000      | 032             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  |    |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.43900      | 212             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  | ✓  |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.44020      | 032             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  |    |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |
| RE.43920      | 212             | ✓               | ✓       | ✓   | ✓  | ✓  |             |                |             | ✓                |          |               |                |                         | A       |