

LD 2631

LAMPA POZYCYJNA PRZEDNIA

Lampa pozycyjna przednia. **Kategoria: A Typ lampy: LED Ważna informacja.** Określona polaryzacja: przewód czarny (+), biały (-). Montaż lampy do rury $\Phi 60$ poprzez wciśnięcie w otwór o średnicy $\Phi 19$.

DANE TECHNICZNE

| | | |
|--------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Grupa lamp | Liczba diod LED | Kategoria lampy |
| HOR 109 | 1 | obrysowa |
| Napięcie zasilające | Barwa światła | Moc znamionowa |
| 12/24 V | biała | 0,2/0,4 W |
| Zakres temperatury pracy | Przewód | Sposób podłączenia |
| od -30°C do +50°C | 2x1x0,75 mm ² | dwa pojedyncze przewody elektryczne |
| Strona montażu | Światło pozycyjne przednie | Lampa diodowa (LED) |
| uniwersalna | tak | tak |
| Klasa szczelności | | |
| IP 68 | | |

