

## LD 2329/GRAPHITE

### LAMPA OBRYŚOWA SLIM

Lampa obrysowa SLIM **LD 2329/GRAPHITE** łączy w sobie elegancki design z wysoką funkcjonalnością. Dzięki ciemnemu kloszowi, lampa doskonale wpisuje się w estetykę nowoczesnych pojazdów, a jednocześnie zapewnia odpowiednią widoczność na drodze.

**Cechy produktu:** – **Światło pozycyjne tylne.** Lampa emituje  **czerwone** światło, co zwiększa bezpieczeństwo na drodze, poprawiając widoczność pojazdu w różnych warunkach. – **Ilość diod.** Wyposażona w **4** wysokowydajne diody **LED**, lampa gwarantuje efektywne oświetlenie przy minimalnym zużyciu energii. – **Uniwersalne napięcie zasilające.** Działa w zakresie **12/24 V**, co sprawia, że jest idealnym rozwiązaniem do różnych typów pojazdów. – **Niska moc znamionowa.** Z mocą **0,6 W** lampa jest energooszczędna, co przekłada się na dłuższą żywotność oraz mniejsze obciążenie akumulatora. – **Wysoka klasa szczelności IP 68.** Lampa jest w pełni hermetyczna, odporna na uszkodzenia mechaniczne. – **Szeroki zakres temperatury pracy od -30°C do +50°C.** Produkt jest przystosowany do działania w różnych warunkach atmosferycznych, co czyni ją niezawodnym wyborem przez cały rok. **Zapewnij sobie bezpieczeństwo na drodze! Odkryj kolekcję lamp [GRAPHITE](#), stylowe rozwiązanie dla branży samochodowej.**

### DANE TECHNICZNE

|                         |                          |   |
|-------------------------|--------------------------|---|
| Grupa lamp              | Liczba diod LED          | Kategoria lampy                                 |
| HOR 88G                 | 4                        | obrysowa  |
| Światło pozycyjne tylne | Napięcie zasilające      | Barwa światła                                   |
| tak                     | 12/24 V                  | czerwona  |
| Moc znamionowa          | Zakres temperatury pracy | Przewód   |
| 0,6 W                   | od -30°C do +50°C        | 2×0,75 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 0,5 m |
| Strona montażu          | Lampa diodowa (LED)      | Klasa szczelności                               |
| uniwersalna             | tak                      | IP 68   |

