

MDP 2592/GRAPHITE

MODUŁ POMARAŃCZOWY PODWÓJNY DO LAMPY OBRYSEWEJ

MDP 2592/GRAPHITE to podwójny moduł **LED** do kierunkowskazów z grupy **HOR 102AD**. Produkt jest uniwersalny pod względem możliwości montażu. Można go zamontować zarówno po lewej, jak i prawej stronie pojazdu. Zaprojektowany do stosowania w małych przyczepach, ciężarówkach i naczepach. Lampy z kolekcji **GRAPHITE** wyróżniają się eleganckim, ciemnym kloszem, który łączy nowoczesny wygląd z funkcjonalnością, zapewniając doskonałą widoczność. **Pomarańczowy** moduł działa przy uniwersalnym napięciu **12/24 V** i charakteryzuje się niskim zużyciem energii. Lampa została wyprodukowana wyłącznie z markowych diod LED, które zapewniają wyjątkową jakość oświetlenia i dodają wizualnego uroku konturom pojazdu w ruchu. Wysoki stopień ochrony **IP 68** i zakres temperatur pracy od **-30 st. C do + 50 st. C** sprawiają, że jest to produkt najwyższej jakości.

Zapewnij sobie bezpieczeństwo na drodze! Odkryj kolekcję lamp **GRAPHITE, stylowe rozwiązanie dla branży samochodowej.**

DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Liczba diod LED	Kierunkowskaz boczny
HOR 102AD	10	tak
Kategoria lampy	Napięcie zasilające	Barwa światła
kierunkowskazu	12/24 V	pomarańczowa
Moc znamionowa	Zakres temperatury pracy	Przewód
1,8/3,6 W	od -30°C do +50°C	2x0,75 mm ² ; długość przewodu 0,7 m
Strona montażu	Lampa diodowa (LED)	Klasa szczelności
uniwersalna	tak	IP 68

