

OSRAM H1 COOL BLUE BOOST 5000K 12V 80W P14.5S

COOL BLUE BOOST zapewnia niezwykle niebieskie halogenowe światło o temperaturze barwowej do to 5000 K. Źródła generują do 50% więcej światła w porównaniu do źródeł halogenowych pokrytych niebieskim filtrem. Produkty te nie posiadają homologacji ECE.



Oznacza to, że nie wolno ich używać w oświetleniu zewnętrznym w pojazdach poruszających się po drogach publicznych. Wykorzystywanie tych źródeł światła w pojazdach poruszających się po drogach publicznych może być podstawą do zatrzymania dowodu rejestracyjnego lub utraty ochrony ubezpieczeniowej. Niektóre kraje nie zezwalają na sprzedaż i używanie tych produktów. Skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem, aby uzyskać informacje o dostępności w Twoim kraju.

COOL BLUE® BOOST

Hiper niebieskie światło
Temperatura barwowa do 5 000 K*
Do 50% więcej światła (w porównaniu do innych żarówek halogenowych pokrytych niebieskim filtrem)
Żarówki o podwyższonej mocy* (brak ECE)
Pełne portfolio w opakowaniu duo-box: odpowiednik H1, H4, H7, H9, H11, HB3, HB4*

Uwaga: Produkty te nie posiadają homologacji ECE. Oznacza to, że nie mogą być wykorzystywane w oświetleniu zewnętrznym w pojazdach poruszających się po drogach publicznych. Mogą być wykorzystywane jedynie off-road.

Specyfikacja:

Typ produktu (on-road lub off-road): Off-road \triangle H1

Moc wejściowa: 80 W

Napięcie nominalne: 12,0 V

Moc znamionowa: 80,00 W

Napięcie probiercze (pomiarowe): 13,2 V

Strumień świetlny: 700 lm

Strumień świetlny, tolerancja: ± 10 %

Temperatura barwowa: 3200 K

Trwałość B3: 200 h

Trwałość Tc: 400 h

Trzonek (standardowe rozwiązanie): P14.5s