

SUPER BRIGHT PREMIUM / SUPER BRIGHT

Dodatkowa moc do użyciu poza drogami publicznymi



Dodatkowa moc

Dla służb ratowniczych, pracowników budownictwa, transportu, rolnictwa i leśnictwa



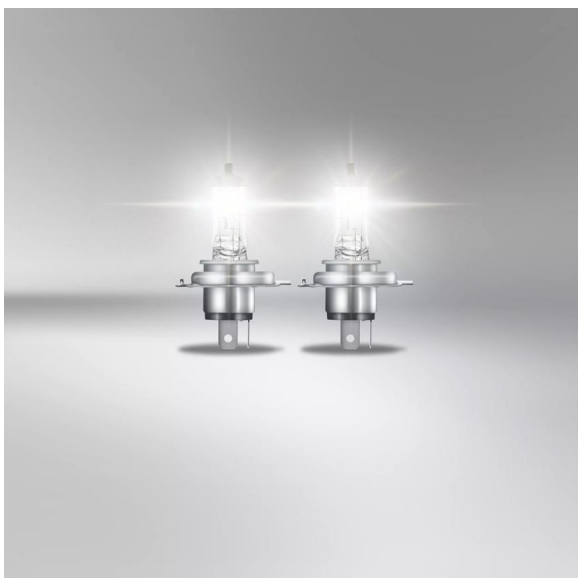
Wspaniała jasność

Nawet w najtrudniejszych terenach



Wytrzymały i wszechstronny

Rozwiązanie nawet dla najbardziej nietypowych wymagań



Wysokiej mocy źródła do użyciu poza drogami publicznymi

SUPER BRIGHT PREMIUM i SUPER BRIGHT to ródła wiata wysokiej mocy do zastosowa w trudnych warunkach. Te wytrzymae i wszechstronne ródla zapewniaj doskona jasno nawet w najtrudniejszym terenie: suby ratownicze, roboty budowlane i drogowe, transport, rolnictwo i lenictwo. Produkty te nie posiadaj homologacji ECE. Oznacza to, e nie wolno ich uywa w owietleniu zewntrznym w pojazdach poruszajcych si po drogach publicznych. Wykorzystywanie tych ródle wiata w pojazdach poruszajcych si po drogach publicznych moe by podstaw do zatrzymania dowodu rejestracyjnego lub utraty ochrony ubezpieczeniowej. Niektóre kraje nie zezwalaj na sprzeda i uywanie tych produktów. Skontaktuj si z lokalnym dystrybutorem, aby uzyska informacje o dostpnoci w Twoim kraju.

Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

Informacje o produkcie

Typ produktu (on-road lub off-road)	Off-road \triangle H4
Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Halogenowe źródła światła

Ogólne informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	64194SB
---------------------	---------

Dane elektryczne

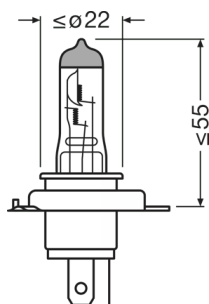
Moc wejściowa	109 / 85 W ¹⁾
Napięcie nominalne	12.0 V
Moc znamionowa	100/90 W
Napięcie probiercze (pomiarowe)	13,2 V

¹⁾ Maksimum

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	2900/1500 lm
Strumień świetlny, tolerancja	± 15 / ± 15 %
Temperatura barwowa	3200 K

Physical Attributes & Dimensions



Średnica	17.0 mm
Masa produktu	25.60 g
Długość	83.5 mm
Trzonek (standardowe rozwiązanie)	PU43t

Trwałość

Trwałość B3	45 / 85 hr
-------------	------------

Karta katalogowa produktu

Trwałość Tc	85 / 170 hr
-------------	-------------

Możliwości

Technologia	HAL
-------------	-----

Certyfikaty i Normy

Kategoria ECE	-
---------------	---

Informacje dotyczące środowiska i regulacji

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Podstawowy identyfikator artykułu	4050300225852
Numer deklaracji w bazie danych SCIP	W pracy

Informacje szczegółowe



Kod produktu	Kod METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300225852	OSRA64194	-	-	-

Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4050300225852	SUPER BRIGHT PREMIUM / SUPER BRIGHT \triangleq H4	Składane pudełko 1	47 mm x 47 mm x 71 mm	0.16 dm ³	34.00 g
4050300225876	SUPER BRIGHT PREMIUM / SUPER BRIGHT \triangleq H4	Karton wysylkowy 100	485 mm x 160 mm x 250 mm	19.40 dm ³	3236.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Pobierz dane

Plik	
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	ref_pim_amsproduct360degreeimages SUPER BRIGHT PU43T 64194SB

Karta katalogowa produktu

Informacje prawne

Produkty te nie posiadają homologacji ECE i nie mogą być używane na drogach publicznych w żadnym zastosowaniu zewnętrznym. Użytkowanie na drogach publicznych prowadzi do unieważnienia licencji na prowadzenie działalności i utraty ochrony ubezpieczeniowej. Niektóre kraje zabraniają sprzedaży i użytkowania tych produktów. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem.

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.



OSRAM