

XENARC ORIGINAL D1S

4-letnia gwarancja



Oryginalne części zamienne z 4-letnią gwarancją

Lampy XENARC ORIGINAL to bardzo szeroka gama produktów i niezawodna jako OEM. Z powodzeniem są używane w milionach nowych samochodów renomowanych producentów, zarówno przy pierwszym montażu, jak i jako oryginalne części zamienne. Przy temperaturze barwowej do 4500 K, ich światło jest bardziej podobne do naturalnego światła dziennego w porównaniu z tradycyjnym światłem halogenowym o temperaturze 3 200 K. Dzięki imponującej intensywności światła lampy te zapewniają lepszą widoczność na drodze. Są to oryginalne części zamienne do pojazdu i przekonują do siebie długą trwałości. Firma OSRAM zapewnia 4-letnią gwarancję na lampy XENARC ORIGINAL. Uwaga: lampy XENARC powinny być wymieniane jedynie przez wykwalifikowanych mechaników.

Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

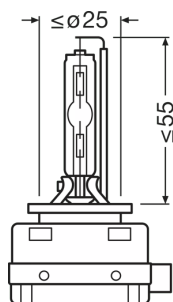
Dane elektryczne

Moc wejściowa	35 W
Napięcie nominalne	85 V
Moc znamionowa	35 W
Moc wejściowa, tolerancja	±3 %
Napięcie probiercze (pomiarowe)	13,5 V

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	3200 lm
Strumień świetlny, tolerancja	±15 %
Temperatura barwowa	4500 K

Physical Attributes & Dimensions



Trzonek (standardowe rozwiązanie)	PK32d-2
Długość	83.2 mm
Średnica	9 mm
Średnica	9 mm
Masa produktu	59.00 g

Trwałość

Trwałość B3	2000 hr
Trwałość Tc	3000 hr
Gwarancja	4 years

Możliwości

Technologia	HID ¹⁾
-------------	-------------------

¹⁾ High-intensity discharge lamp

Karta katalogowa produktu

Certyfikaty i Normy

Kategoria ECE	D1S ¹⁾
Znaki stacji badawczych	E1 homologacja

¹⁾ Do zasilania tylko przez odpowiedni statecznik elektroniczny

Informacje dotyczące środowiska i regulacji

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Podstawowy identyfikator artykułu	4008321584816 4062172078702 4052899600423 4062172078726 4008321184276 4008321184474 4062172396806 4062172078689 4062172078740
Substancja z listy kandydackiej 1	Lead
Numer CAS substancji 1	7439-92-1
Instrukcja bezpiecznego stosowania	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.
Numer deklaracji w bazie danych SCIP	854dcb23-d268-491f-ab0f-a5869c6f8c90 31336244-710b-47dc-bdf3-6d8e2c776b82 a7f8360d-3aae-4fda-94ee-1571431ce2ad 9aaef5e5-deb6-4a3c-8e15-eea63c9f017b 76b60f0a-2058-4902-a1ed-0486e0da9b7b a9e37cbd-eb09-43c9-8f5e-6cc733f299b2 4c0fd8fc-8702-446b-9c40-bdc8ba72ff65 1fe48148-eada-4dcd-8441-4414d13a2b07 d77cbbd7-7150-4270-8d80-8d074bdf807b fd46009f-7d87-458a-a042-02761bfcff85 e88095ba-ba24-47f9-a9e6-67cf6f88eeda



Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4008321184276	XENARC ORIGINAL D1S	Składane pudełko 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.01 dm ³	81.00 g
4008321874672	XENARC ORIGINAL D1S	Karton wysylkowy 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	348.00 g
4052899600423	XENARC ORIGINAL D1S	SCB 1	95 mm x 51 mm x 112 mm	0.01 dm ³	80.00 g
4052899600430	XENARC ORIGINAL D1S	Karton wysylkowy 4	216 mm x 106 mm x 150 mm	3.43 dm ³	405.00 g
4062172396806	XENARC ORIGINAL D1S	HFB ECO 1	90 mm x 51 mm x 120 mm	0.01 dm ³	84.00 g
4062172396813	XENARC ORIGINAL D1S	Karton wysylkowy 4	216 mm x 101 mm x 134 mm	2.92 dm ³	402.00 g

Karta katalogowa produktu

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_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D1S 66140

Instrukcja bezpieczeństwa

Wymiana lamp XENARC musi być wykonywana przez specjalistę.

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