

XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S

Stärkste OSRAM Xenonlampe



Bis zu 200% mehr Helligkeit

Mehr Licht ermöglicht es, weiter zu sehen und deshalb früher zu reagieren im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen



Bis zu 250 m langer Lichtkegel

Für bessere Sicht



Bis zu 20 % weißeres Licht

Laser-ähnlicher Look im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen



Die leistungsstärkste Xenonlampe von OSRAM

Die XENARC NIGHT BREAKER LASER ist die hellste Xenonlampe von OSRAM. Diese leistungsstarke Lampe mit effizienter Xenon-Technologie sorgt für eine verbesserte Sicht auf der Straße: bis zu 200 % mehr Helligkeit im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen. Mehr Licht ermöglicht es, weiter zu sehen und deshalb schneller zu reagieren. Darüber hinaus ist der Lichtkegel bis zu 250 m lang und bis zu 20 % weißer als die gesetzlichen Mindestanforderungen vorgeben. Erleben Sie die enorme Leuchtkraft der XENARC NIGHT BREAKER LASER – der leistungsstärksten Xenonlampe aus dem Hause OSRAM, verfügbar als D1S, D2S, D3S, D4S. Bitte beachten Sie: Der Wechsel von XENARC Lampen sollte von einem Fachmann durchgeführt werden und paarweise erfolgen.

Produktdatenblatt

Technische Daten

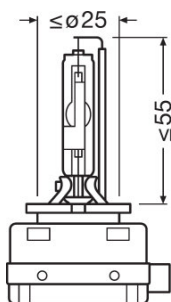
Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	35 W
Nennspannung	42,0 V
Nennleistung	35,00 W
Prüfspannung	13,5 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	±3 %

Photometrische Daten

Lichtstrom	3200 lm
Lichtstrom-Toleranz	±15 %
Farbtemperatur	4400 K

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	9 mm
Produktgewicht	60,20 g
Länge	83,2 mm

Lebensdauer

Lebensdauer B3	2000 h
Lebensdauer Tc	3000 h

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	PK32d-5
--------------------------	---------

Einsatzmöglichkeiten

Technologie	HID
-------------	-----

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	D3S ¹⁾
Prüfzeichen - Zulassung	E1-Zulassung

¹⁾ Betrieb nur mit zugelassenen elektronischen Vorschaltgeräten

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	10-02-2023
Primäre Erzeugnisnummer	4052899993150 4052899993136 4052899993112 4052899993099 4052899992979
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.
SCIP Deklarationsnummer	83497fdb-f0d9-456b-bd77-0d812a8e2775 cfe441c2-c423-4f33-a5b0-b2a8b7592c15 d751e109-de28-4acf-9d59-e29beb418a68

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899992979	XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	Faltschachtel 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	83.00 g
4052899992986	XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	Versandschachtel 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	346.00 g
4052899582491	XENARC NIGHT BREAKER LASER D3S	Versandschachtel 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	4533.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Sicherheitshinweise

Es wird empfohlen, den Wechsel von XENARC-Lampen von einem Fachmann durchführen zu lassen

This product must only be operated with approved electronic control gear.

Rechtliche Hinweise

Lichtoutput im Vergleich zu den Mindestanforderungen der ECE R98/R99

Betrieb nur mit zugelassenen elektronischen Vorschaltgeräten

Es wird empfohlen, den Wechsel von XENARC-Lampen von einem Fachmann durchführen zu lassen

Produktdatenblatt

Reduzierte UV-Emission | Für Projektionscheinwerfer | ECE-Zulassung und DOT-Label

± 450 lm

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.



OSRAM