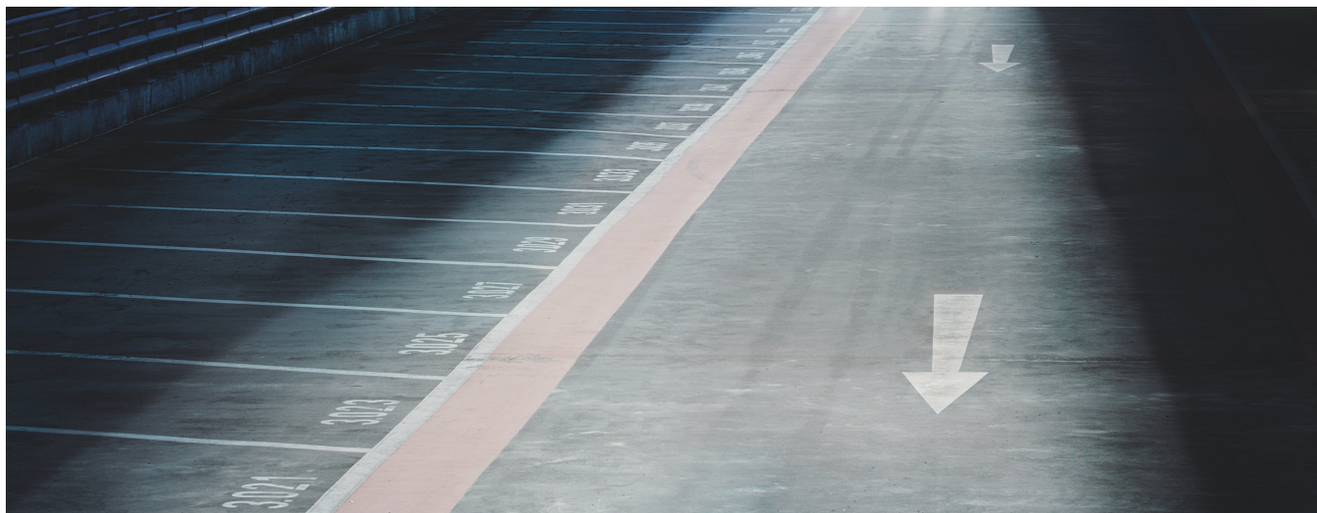


XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S

La più brillante lampada allo xeno OSRAM



Fino al 200% in più di luminosità

Più luce permette di vedere più lontano e di reagire più velocemente rispetto ai requisiti minimi legali



Fascio di luce fino a 250 m

Per una visibilità migliore



Luce fino al 20% più bianca

Simile all'aspetto laser rispetto allo standard legale minimo



La lampada OSRAM allo xeno più potente

XENARC NIGHT BREAKER LASER è la lampada OSRAM più luminosa allo xeno per il tuo mezzo pesante. È potente, efficiente e garantisce una migliore visibilità sulla strada: fino al 200% in più rispetto ai requisiti minimi legali. Più luce permette di vedere più lontano e di reagire più velocemente. La lampada è caratterizzata dal fascio lungo fino a 250 m e dalla luce fino al 20% più bianca, simile al laser (rispetto ai requisiti minimi legali). Scopri le prestazioni assolute di XENARC NIGHT BREAKER LASER, la più potente lampada OSRAM allo xeno, disponibile nei modelli D1S, D2S, D3S, D4S. Avvertenza: Le lampade XENARC devono essere sostituite da un meccanico autorizzato.

Scheda prodotto

Dati tecnici

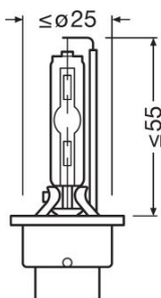
Dati elettrici

Max potenza assorbita	35 W
Tensione nominale	85,0 V
Potenza nominale	35,00 W
Tolleranza della potenza in ingresso	±3 %
Tensione di prova	13,5 V

Dati fotometrici

Flusso luminoso	3200 lm
Tolleranza flusso luminoso	±15 %
Temperatura di colore	4500 K

Dimensioni e peso



Lunghezza	77,3 mm
Diametro	9 mm
Peso prodotto	16,10 g

Durata

Durata B3	1500 h
Durata rispettando Tc	3000 h

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	P32d-2
----------------------------------	--------

Caratteristiche

Tecnologia	HID
------------	-----

Scheda prodotto

Certificati, Norme, Direttive

Categoria ECE	D2S ¹⁾
Marchi di approvazione	Approvazione E1

¹⁾ Da utilizzare unicamente con dispositivo di controllo elettronico approvato

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899992955 4052899992917 4052899992894 4052899993259 4052899992931
Candidate List Substance 1	LeadNo declarable substances contained
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	17595d45-dd65-41e7-854c-104ccf2eebba eedb09c4-16d9-4a13-8631-daa6b6e6de51

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899992894	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Cofanetto rigido 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm ³	124.00 g
4052899992900	XENARC NIGHT BREAKER LASER D2S	Cartone di spedizione 10	257 mm x 129 mm x 121 mm	4.01 dm ³	701.00 g

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Informazione sulla sicurezza

XENARC lamps should be replaced by a qualified mechanic.

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

Parere legale

Emissione luminosa rispetto ai requisiti minimi ECE R98 / 99

Questo prodotto deve essere utilizzato solo con alimentatori elettronici approvati

Le lampade XENARC devono essere sostituite da un meccanico qualificato

Emissione UV ridotta | Per proiettori | Omologazione ECE ed etichetta DOT

Scheda prodotto

± 450 lm

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.



OSRAM