

XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S



Fino al 220% di luminosità in più¹⁾¹)Rispetto ai requisiti minimi ECE R98R99.

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



Fascio luminoso lungo fino a 250 m

Per una visibilità migliore



Fino al 20% di luce più bianca¹⁾¹)
Rispetto ai requisiti minimi ECE R98R99.

Look più moderno rispetto ai requisiti minimi legali



La lampada OSRAM allo xeno più potente

XENARC NIGHT BREAKER 220 è la luce allo xeno OSRAM più luminosa. Questa potente lampada con l'efficiente tecnologia allo xeno garantisce una migliore visibilità sulla strada: fino al 220% di luminosità in più rispetto allo standard minimo di legge. Una maggiore luminosità permette di vedere più lontano e quindi di reagire prima. A ciò si aggiungono un fascio luminoso lungo fino a 250 metri e una luce più bianca fino al 20% per un look più moderno (rispetto allo standard minimo legale). Scopri le prestazioni pure di XENARC NIGHT BREAKER 220- la luce allo xeno più potente di OSRAM, disponibile nelle versioni D1S, D2S, D3S e D4S. Nota bene: la sostituzione delle lampade XENARC deve essere effettuata da un professionista e in coppia.

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Product legal advice 1	1) Rispetto ai requisiti minimi ECE R98/R99
------------------------	---

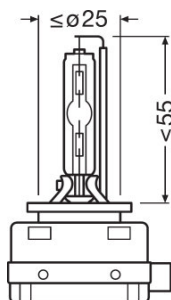
Dati elettrici

Max potenza assorbita	35 W
Tensione nominale	85.0 V
Potenza nominale	35.00 W
Tensione di prova	13,5 V
Tolleranza della potenza in ingresso	±3 %

Dati fotometrici

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

Dimensioni e peso



Diametro	9 mm
Peso prodotto	60.70 g
Lunghezza	77.3 mm

Durata

Durata B3	1500 h
Durata rispettando Tc	3000 h

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	PK32d-2
----------------------------------	---------

Scheda prodotto

Caratteristiche

Tecnologia	HID ¹⁾
------------	-------------------

¹⁾ High-intensity discharge lamp

Certificati, Norme, Direttive

Categoria ECE	D1S ¹⁾
---------------	-------------------

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	07-05-2024
Primary Article Identifier	4062172397735 4062172398619
Declaration No. in SCIP database	In work

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172397735	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	HFB 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.61 dm ³	152.00 g
4062172397742	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Cartone di spedizione 4	113 mm x 111 mm x 134 mm	1.68 dm ³	347.00 g
4062172397759	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Cartone di spedizione 48	350 mm x 236 mm x 282 mm	23.29 dm ³	4395.00 g
4062172398619	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Astuccio 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	81.00 g
4062172398626	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Cartone di spedizione 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	348.00 g
4062172398633	XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S	Cartone di spedizione 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	4425.00 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.

Download dati

File



Informazione sulla sicurezza

Le lampade XENARC devono essere sostituite da un meccanico qualificato.

Questo prodotto deve essere utilizzato solo con un dispositivo di controllo elettronico approvato.

Parere legale

Emissione di luce rispetto ai requisiti minimi ECE R112/R37

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

± 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