

# XENARC COOL BLUE BOOST -

Luce iper bianca per un look LED per uso fuoristrada



## Luce iper bianca allo xeno per un look LED elegante

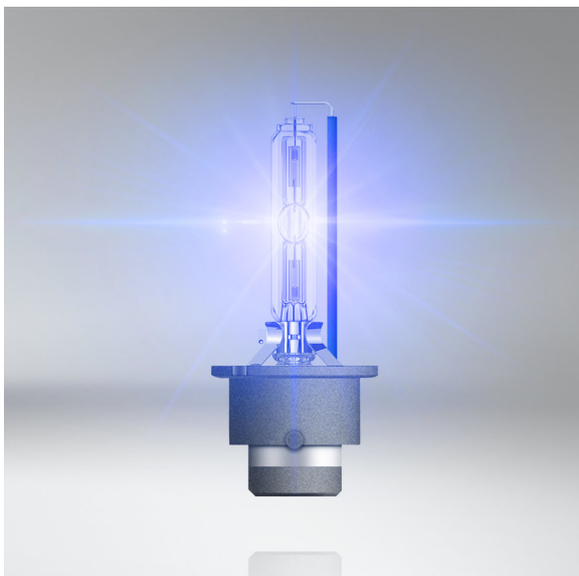
Luce bianchissima grazie allo speciale sistema di riempimento invece del rivestimento standard

## Fino a 7.000 K<sup>1)</sup> Misurato nei fari

Contrasto elevato e look più elegante

## Maggiore luminosità

Più luce permette di vedere più lontano e di reagire più velocemente



## Luce iperbianca fino a 7.000 K per l'uso fuoristrada\*

La lampada XENARC COOL BLUE BOOST è dotata di luce allo xeno iper bianca per un aspetto LED e temperature di colore elevate fino a 7.000 K. Ciò è dovuto a uno speciale sistema di riempimento invece del rivestimento convenzionale. Le lampade generano una maggiore luminosità. Questi prodotti non hanno l'approvazione ECE. Ciò significa che non devono essere utilizzati su strade pubbliche in nessuna applicazione esterna. L'uso su strade pubbliche comporta il ritiro della carta di circolazione e la perdita della copertura assicurativa. Diversi paesi non consentono la vendita e l'uso di questi prodotti. Si prega di contattare il proprio distributore locale per informazioni sulla disponibilità nel proprio paese.

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

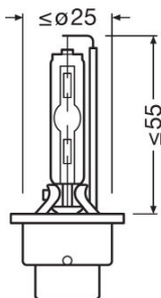
#### Dati elettrici

|                                      |         |
|--------------------------------------|---------|
| 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      | up to 7000 K |

#### Dimensioni e peso



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

#### Durata

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Durata B3             | 600 h  |
| Durata rispettando Tc | 1500 h |

#### Dati di prodotto aggiuntivi

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

#### Caratteristiche

|            |     |
|------------|-----|
| Tecnologia | HID |
|------------|-----|

## Scheda prodotto

### Certificati, Norme, Direttive

|               |      |
|---------------|------|
| Categoria ECE | - 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   | 06-03-2024   |
| Primary Article Identifier  | 4052899441026   4052899441064   4052899441040   4062172404150                                      |
| Candidate List Substance 1  | Lead   |
| 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                                      | 6c57c564-b94d-41ad-aafc-6dd568694c25   |

### Dati logistici

| Codice prodotto | Descrizione del prodotto           | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Volume                | Peso lordo |
|-----------------|------------------------------------|--------------------------------|---|-----------------------|------------|
| 4052899441026   | XENARC COOL BLUE BOOST $\cong$ D2S | Cofanetto rigido<br>2          | 114 mm x 49 mm x 106 mm                       | 0.58 dm <sup>3</sup>  | 127.00 g   |
| 4062172021876   | XENARC COOL BLUE BOOST $\cong$ D2S | Cartone di spedizione<br>4     | 122 mm x 106 mm x 121 mm                      | 1.56 dm <sup>3</sup>  | 328.00 g   |
| 4062172033039   | XENARC COOL BLUE BOOST $\cong$ D2S | Cartone di spedizione<br>48    | 371 mm x 256 mm x 232 mm                      | 22.03 dm <sup>3</sup> | 4249.00 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  |
|---|
|  360 Degree Image<br>XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D2S 66240CBB |

### Informazione sulla sicurezza

Si raccomanda di far eseguire la sostituzione delle lampade XENARC da un professionista.

## Scheda prodotto

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

### Parere legale

\*Questi prodotti non sono omologati ECE. Ciò significa che non devono essere utilizzati su strade pubbliche in nessuna applicazione esterna. L'uso su strade pubbliche comporta il ritiro della carta di circolazione e la perdita della copertura assicurativa. Diversi paesi non consentono la vendita e l'uso di questi prodotti. Si prega di contattare il proprio distributore locale per informazioni sulla disponibilità nel proprio paese.

### 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