

Scheda della famiglia di prodotto

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 K¹⁾ 1) 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 della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici				Dati fotometrici
	Max potenza assorbita	Tensione nominale	Potenza nominale	Tensione di prova	Flusso luminoso
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	35 W	85 V	35 W	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D2S	35 W	85 V	35 W	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D3S	35 W	42 V	35 W	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D4S	35 W	42 V	35 W	13,5 V	3200 lm

Descrizione del prodotto	Tolleranza flusso luminoso	Physical Attributes & Dimensions	Durata		Certificati, Norme, Direttive	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Diametro	Durata B3	Durata rispettando Tc	Categoria ECE	Identificatore Primario dell'Articolo
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	± 15 %	9 mm	600 hr	1500 hr	- ¹⁾	4052899439184 4062172404129
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D2S	± 15 %	9 mm	600 hr	1500 hr	- ¹⁾	4062172404150 4052899441026
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D3S	± 15 %	9 mm	1000 hr	1500 hr	- ¹⁾	4052899527560 4062172404181
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D4S	± 15 %	9 mm	1000 hr	1500 hr	- ¹⁾	4052899527522

Descrizione del prodotto	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	510b3515-af3b-4ebb-93d3-c9dd67e73c84 4a196424-fbe4-4fd5-8eb2-6dfb70acf828
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D2S	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	6c57c564-b94d-41ad-aafc-6dd568694c25






Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	52eaf09b-051b-4888-b1fc-0e5b2b78b12f 339d84e0-b5c1-49b0-814c-94cae2e6e2fc
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S	Non contiene sostanze dichiarabili			Non contiene sostanze dichiarabili

¹⁾ Da utilizzare unicamente con dispositivo di controllo elettronico approvato

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST D1S 66140CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D2S 66240CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D3S 66340CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D4S 66440CBB

Informazione sulla sicurezza

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

