

XENARC COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D8S

Extra fehér fény a LED-es megjelenésért



Extra white light for stylish LED look

A hagyományos bevonatot egy speciális töltési rendszer helyettesíti, ezért extra fehér fény állítható elő vele.



Akár 6,200 Kelvin 1), 2)

Magas kontrasztok és csillogó fehér fény a legstílusosabb és legmodernebb megjelenés érdekében az úton



Akár 150%-kal több fényerő 1), 3)

Több fény, nagyobb látótávolság, gyorsabb reakció



Akár 6200 K extra fehér fényhatás

XENARC COOL BLUE INTENSE – fedezze fel a modern megjelenést és a nagy teljesítményt! Extra fehér LED-es hatású fényével ez az autólámpa különösen azoknak vonzó, akik szeretik a divatos egyedi dizájn és a kivételes útmegvilágítás tökéletes kombinációját. A 6200 Kelvin színhőmérsékletű csúcstechnológiai xenon fény hatékony technológiával és ragyogó fényhatással párosul, valamint kompromisszumot nem ismerő kialakítást eredményez. A hagyományos bevonat helyett a speciális töltés alkalmazásával az izzó extra fehér fényt eredményez. A figyelemfelkeltő hatású, elegáns fény a többi járművezetőszámára jobban észlelhető. Fedezze fel a kivételesen fényes, nagy kontrasztú, briliáns fehér fényt 6200 Kelvinnel és 150%-kal nagyobb fényerővel! A XENARC COOL BLUE INTENSE izzókkal az éjszakából nappalt varázsolhat. Megjegyzés: a XENARC izzók beszereléséhez szakszerviz igénybevételét javasoljuk. 1) D1S, D2S, D3S, D4S, D8S. 2) Fényszórók esetében mért érték. 3) Az ECE R98 minimális követelményekhez képest.

Termék adatlap

Műszaki adatok

Termékinformáció

Lamp types	1) D1S, D2S, D3S, D4S, D8S
Measurement method	2) Measured in headlamps

Elektromos adatok

Felvett teljesítmény	25 W
Névleges feszültség	42.0 V
Névleges teljesítmény	25.00 W
Vizsgálati feszültség	13,5 V
Felvett teljesítmény tűrése	±3 %

Fotometriai adatok

Fényáram	2000 lm
Fényáram tűrés	±15 %
Színhőmérséklet	up to 6200 K

Méreték és súly

Átmérő	9 mm
Termék súlya	60.10 g
Hosszúság	83.2 mm

Élettartam

Élettartam, B3	1800 h
Élettartam Tc	2500 h

További termékadatok

Lámpafej (szabványos megjelölés)	PK32d-1
----------------------------------	---------

Képességek

Technológia	HID
-------------	-----

Tanúsítványok és szabványok

ECE kategória	D8S ¹⁾
Jóváhagyási jelek	E1 jóváhagyás

¹⁾ Csak jóváhagyott elektronikus előtétellel

Környezetvédelmi információk

Termék adatlap


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172148412
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	27d2ea4b-74fd-41c5-8b64-45ed84fee8fb

Logisztikai adatok

Termékkód	Termékmegnevezés	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Térfogat	Bruttó súly
4062172148412	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D8S	Folding Box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	80.00 g
4062172148429	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D8S	Karton 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	345.00 g
4062172148436	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D8S	Shipping box EAN 50 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	4394.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Download Data

File
 Movie application Installation Video Xenarc Cool Blue Intense Ford Focus (EN)

Biztonsági tanács

XENARC lamps should be replaced by a qualified mechanic.

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

Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

Lemondás

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.

Termék adatlap



OSRAM