

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN)

Extra fehér fény a LED-es megjelenésért



LED-es megjelenés

Extra fehér fény a stílusos LED megjelenésért



Akár 5,000 Kelvin 1), 2)

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



Akár 100%-kal nagyobb fényerő 1), 3)

Több fény, nagyobb látótávolság, gyorsabb reakció



Akár 5000 K extra fehér fényhatás

Fedezze fel a COOL BLUE INTENSE közel LED-es lámpa kategóriájú csúcstechnológiás halogénlámpákat. Az 5000 Kelvines erőteljes és élénk extra fehér fényének köszönhetően, amelynek hűvös fény sugara nagyon hasonlít egy LED-es lámpához, a dizájnért rajongók is megtalálják számításukat. Az autólámpa a napfényhez hasonló nagy kontrasztú fényt biztosít, ami előnyösebb a szemnek, mint a szabványos lámpák fénye. A minimális ECE szabványokhoz képest az OSRAM COOL BLUE INTENSE hatótávolsága 100%-kal nagyobbfényerőt biztosít. Az ezüst sapkás modern dizájn (H4/H7/H8/H11/HB4) ideális az átlátszó üvegű fényszórókhoz, és elegáns megjelenést kölcsönöz az autónak. 1) H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR. 2) Fényszórók esetében mért érték. 3) Az ECE R112 minimális követelményekhez képest.

Termékcsalád adatlap

Műszaki adatok

Termékmegnevezés	Általános termékinformációk	Elektromos adatok			
	Rendelési hivatkozás	Felvett teljesítmény	Névleges feszültség	Névleges teljesítmény	Vizsgálati feszültség
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	64150CBN	68 ¹⁾	12.0	55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	64193CBN	75 / 68 ¹⁾	12.0	60/55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	64210CBN	58 ¹⁾	12.0	55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H8	64212CBN	43 ¹⁾	12.0	35	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H11	64211CBN	62 ¹⁾	12.0	55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	64176CBN	19 / 64 ¹⁾	12.0	15/55	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	9005CBN	73 ¹⁾	12.0	60	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4	9006CBN	62 ¹⁾	12.0	51	13,2
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	9012CBN	63 ¹⁾	12.0	55	13,2

Termékmegnevezés	Fotometriai adatok		Physical Attributes & Dimensions	Élettartam		Tanúsítványok és szabványok
	Fényáram	Fényáram tűrés	Átmérő	Élettartam, B3	Élettartam Tc	ECE kategória
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	1550	±15	8.5	150	250	H1
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	1650/1000	±15 % / ±15 %	13.0	50 / 200 ²⁾	100 / 400 ²⁾	H4
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	1500	±10	12.0	100	200	H7
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H8	800	±15	12.0	250	500	H8
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H11	1350	±10	12.0	100	200	H11
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	260/1350	±10 / ±10	13.0	1000 / 100	2000 / 200	H15
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	1860	±12	12.0	110	220	HB3
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4	1095	±15	12.0	270	500	HB4
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	1875	±15	11.3	130	330	HIR2

Termékcsalád adatlap










Termékmegnevezés	Környezetvédelmi információk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	22-09-2024	4058075520332 4062172216425 4062172173681 4062172388061 4062172395403 4058075520356 4062172251662	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H4	22-09-2024	4062172159302 4062172387415 4062172149297 4062172395625 4062172149334 4062172251686	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	22-09-2024	4062172159326 4062172251709 4062172269209 4062172387538 4062172149310 4062172149358 4062172395038	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H8	22-09-2024	4062172214988 4062172215480 4062172387750	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H11	22-09-2024	4062172213431 4062172214940 4062172387651	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	22-09-2024	4062172387811 4062172215008 4062172215503 4062172215527	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	22-09-2024	4062172215602 4062172388269 4062172215022	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB4	22-09-2024	4062172388306 4062172215046 4062172215626	No declarable substances contained	In work
COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	22-09-2024	4062172215558 4062172215572	No declarable substances contained	In work

1) Maximum

2) Filament 1

Termékcsalád adatlap

Download Data

	File
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H1 64150CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H4 64193CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H7 64210CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H8 64212CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H11 64211CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE INTENSE H15 64176CBN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ZMP_4062590
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ZMP_4062590
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ZMP_4062590

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.