

COOL BLUE BOOST

Extrémně bílé světlo pro vzhled LED pro použití v terénu*



Jasně bílá pro stylový LED vzhled

Pro pohodlné a neunavující řízení



Až 5,500 K1)

Vysoký kontrast a nejstylovější vzhled



Vylepšený jas

Více světla umožňuje řidiči vidět dále a reagovat rychleji



Hyper bílé světlo s až 5500 K pro použití off-road*

COOL BLUE BOOST se vyznačuje extra bílým halogenovým světlem pro vzhled LED s až 5 500 K. Autožárovky generují zvýšený jas. Tyto produkty nemají schválení ECE. To znamená, že se nesmějí používat na veřejných komunikacích ve vnějším osvětlení vozu. Použití na veřejných komunikacích může vést ke ztrátě technického průkazu a pojistného krytí. Několik zemí nepovoluje prodej a používání těchto produktů. Informace o dostupnosti ve vaší zemi vám poskytne místní distributor.1)

Měřeno ve světlometu.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

| Popis výrobku | Informace o produktu | | | Parametry | | |
|----------------------------------|----------------------|-------------------------------------|---|--------------------|------------------|-----------------|
| | Odkaz na objednávku | Typ produktu (off-road vs. on-road) | Aplikace (specifikace kategorie a produktu) | Příkon | Jmenovité napětí | Jmenovitý výkon |
| COOL BLUE BOOST \triangleq H7 | 62210CBB | Off-road \triangleq H7 | Halogenové světlomety | 73 W ¹⁾ | 12.0 V | 80.00 W |
| COOL BLUE BOOST \triangleq H11 | 62211CBB | Off-road \triangleq H11 | Halogenové světlomety | 75 W ¹⁾ | 12.0 V | 75.00 W |

| Popis výrobku | Testovací napětí | Fotometrické údaje | | Rozměry & váha | Životnost | | Vlastnosti |
|----------------------------------|------------------|--------------------|---------------------------|----------------|--------------|--------------|-------------------|
| | | Světelný tok | Tolerance světelného toku | Průměr | Životnost B3 | Životnost Tc | Technologie |
| COOL BLUE BOOST \triangleq H7 | 13,2 V | 1000 lm | ± 15 % | 10.7 mm | 200 h | 400 h | HAL ²⁾ |
| COOL BLUE BOOST \triangleq H11 | 13,2 V | 1000 lm | ± 15 % | 12.0 mm | 200 h | 400 h | HAL ²⁾ |

| Popis výrobku | Certifikáty & standardy | Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | | |
|----------------------------------|-------------------------|---|---|------------------------------------|
| | ECE kategorie | Date of Declaration | Primary Article Identifier | Candidate List Substance 1 |
| COOL BLUE BOOST \triangleq H7 | - | 10-05-2024 | 4052899437333 4052899437692 4052899437371 4052899439047 4052899439801 4062172388221 | No declarable substances contained |
| COOL BLUE BOOST \triangleq H11 | - | 06-03-2024 | 4052899437395 4052899437357 4052899437715 4052899439085 4052899439849 4062172388245 | No declarable substances contained |





| Popis výrobku | Declaration No. in SCIP database |
|----------------------------------|----------------------------------|
| COOL BLUE BOOST \triangleq H7 | In work |
| COOL BLUE BOOST \triangleq H11 | In work |

¹⁾ Maximální

²⁾ Halogen lamp

Technický list řady výrobků

Stažení dat

| Soubor | |
|---|--|
|  | Brochures Flyer Cool Blue Boost (EN) |
|  | Brochures Flyer Cool Blue Boost Jeep Version (EN) |
|  | 360 Degree Image COOL BLUE BOOST H7 62210CBB |
|  | 360 Degree Image COOL BLUE BOOST H11 62211CBB |

Právní rady

* Tyto výrobky nemají schválení ECE. To znamená, že se nesmí používat na veřejných silnicích v žádné vnější aplikaci. Použití na veřejných silnicích má za následek zrušení homologace a ztrátu pojistného krytí. Některé země nedovolují tyto výrobky prodávat a používat. Vyžádejte si informace o dostupnosti ve vaší zemi od svého místního distributora.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

