

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN)

Extra weißes Licht für LED-Look



LED-Look

Extra weißes Licht für stylischen LED-Look



Bis zu 4.000 Kelvin

Kontraststarkes und strahlend weißes Licht für den stilvollsten und modernsten Look auf der Straße



Das extra weiße Licht mit bis zu 4.000 K

Die COOL BLUE INTENSE-Signalleuchten zeichnen sich durch ihre stilvolle Erscheinung aus. Ihr extra weißes Licht mit einer Farbtemperatur von bis zu 4.000 K ergibt einen coolen LED-Look. Die Lampen können sowohl für Kennzeichenleuchten als auch für Positions- und Parkleuchten eingesetzt werden.



Technische Daten

Elektrische Daten						Photometrische Daten
Produkt-Bezeichnung	Max. Leistungsaufnahme	Nennspannung	Nennleistung	Leistungsaufnahmetoleranz	Prüfspannung	Lichtstrom
COOL BLUE INTENSE W5W	5.5 W	12 V	5 W	±10 %	13,5 V	50 lm

Physical Attributes & Dimensions				Lebensdauer
Produkt-Bezeichnung	Sockel (Normbezeichnung)	Länge	Durchmesser	Lebensdauer B3
COOL BLUE INTENSE W5W	W2.1x9.5d	25.1 mm	10.0 mm	375 hr

		Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)		
Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer Tc	ECE-Kategorie	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1	SCIP Deklarationsnummer
COOL BLUE INTENSE W5W	750 hr	W5W	4062172218726 4062172215060 4062172394710 4062172218740	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

Downloads

Datei	
	User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
	Addon Technical Information Product Certificates AUX

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.