

# COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) W5W

Lumière extra blanche pour un look LED



**Look LED**

Lumière blanche supplémentaire pour un look LED élégant



**Jusqu'à 4 000 Kelvin**

Un contraste élevé et une lumière d'un blanc éclatant pour un look moderne et élégant sur la route.



**La lumière extra blanche avec jusqu'à 4 000 K**

Les lampes de signalisation COOL BLUE INTENSE se distinguent par leur apparence élégante. Leur lumière blanc bleuâtre avec une température de couleur allant jusqu'à 4 000 K donne un aspect froid semblable à celui du xénon. Les lampes peuvent être utilisées pour les éclairages de plaque d'immatriculation ainsi que pour les feux de position et les feux de stationnement.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	2825CBN
Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampe auxiliaire

### Données électriques

Puissance	5.5 W
Tension nominale	12.0 V
Puissance nominale	5.00 W
Tolérance d'entrée d'alimentation	±10 %
Tension d'essai	13,5 V

### Données photométriques

Temp. de couleur	3700 K
Flux lumineux	50 lm
Flux lumineux tolérant	±20 %

### Dimensions & poids

Longueur	25.1 mm
Diamètre	10.0 mm
Poids du produit	1.50 g

### Durée de vie

Durée de vie B3	375 h
Durée de vie Tc	750 h

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	W2.1x9.5d
------------------------------	-----------

### Capacités

Technologie	AUX <sup>1)</sup>
-------------	-------------------

<sup>1)</sup> Auxiliary signal lamp

### Certificats & Normes

Catégorie ECE	W5W
---------------	-----

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	2825CBN
-----------------------	---------

## Fiche de données produit

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172215060   4062172218740   4062172218726   4062172394710
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172215060	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) W5W	Blister 2	135 mm x 95 mm x 13 mm	0.17 dm <sup>3</sup>	14.00 g
4062172215077	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) W5W	Carton de regroupement 20	140 mm x 105 mm x 146 mm	2.15 dm <sup>3</sup>	189.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

#### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

#### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

# OSRAM