

# SUPER H7

Jusqu'à 30% de lumière en plus



**Jusqu'à 30% de lumière supplémentaire**  
Pour une meilleure visibilité et des temps de réaction plus courts par rapport aux lampes halogènes standard



**Illumination améliorée**  
Pour plus de confiance



**Rapport qualité-prix convaincant**  
Pour une meilleure visibilité à un prix raisonnable



**Jusqu'à 30% de lumière supplémentaire sur la route**

Les lampes de phare SUPER offrent plus de performances pour les types de lampes les plus courants. Avec 30% de lumière en plus par rapport aux lampes standard, les signes, obstacles et dangers sont plus rapidement reconnus.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	64210SUP
Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour halogène

### Données électriques

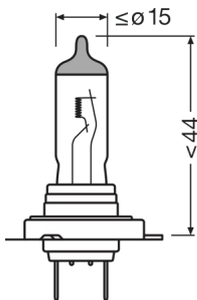
Puissance	58 W <sup>1)</sup>
Tension nominale	12.0 V
Puissance nominale	55.00 W
Tension d'essai	13,2 V

<sup>1)</sup> Maximum

### Données photométriques

Flux lumineux	1500 lm
Flux lumineux tolérant	±10 %

### Dimensions & poids



Poids du produit	12.50 g
Longueur	59.0 mm

### Durée de vie

Durée de vie B3	340 h
Durée de vie Tc	520 h

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	PX26d
------------------------------	-------

### Capacités

## Fiche de données produit

Technologie	HAL
-------------	-----

### Certificats & Normes

Catégorie ECE	H7
---------------	----

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64210SUP
-----------------------	----------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4008321890375   4062172150156
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
4008321890375	SUPER H7	Etui carton fermé 1	34 mm x 34 mm x 58 mm	0.07 dm <sup>3</sup>	16.00 g
4008321890382	SUPER H7	Lot 10	170 mm x 69 mm x 58 mm	0.68 dm <sup>3</sup>	161.00 g
4008321890399	SUPER H7	Carton de regroupement 100	356 mm x 186 mm x 129 mm	8.54 dm <sup>3</sup>	1762.00 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