

# ORIGINAL LINE H7

Qualité OEM pour les poids lourds



**Pièces de rechange d'origine rentables pour les poids lourds**  
Continuellement sûres et fiables : OSRAM ORIGINAL LINE est une solution équilibrée et économique pour toutes les exigences standard dans le secteur 24 V. Utilisée avec succès dans des millions de véhicules neufs auprès de fabricants de renom, que ce soit en tant qu'équipement initial standard ou pièces de rechange d'origine. Ces lampes halogènes fiables offrent une performance convaincante pour les exigences standard et sont rentables. Laissez-vous convaincre par le rapport prix / performance optimal, la qualité OEM fiable et la large gamme de produits ORIGINAL LINE.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	64215
Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour halogène

### Données électriques

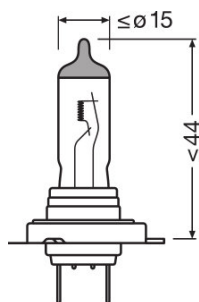
Puissance	75 W <sup>1)</sup>
Tension nominale	24,0 V
Puissance nominale	70,00 W
Tension d'essai	28,0 V

<sup>1)</sup> Maximum

### Données photométriques

Flux lumineux	1750 lm
Flux lumineux tolérant	±10 %

### Dimensions & poids



Longueur	59,0 mm
Diamètre	12,0 mm
Poids du produit	12,50 g

### Durée de vie

Durée de vie B3	220 h
Durée de vie Tc	500 h

### Donnée produit supplémentaire

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

## Fiche de données produit

### Capacités

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

### Certificats & Normes

Catégorie ECE	H7
---------------	----

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64215
-----------------------	-------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4050300493077   4050300459424   4050300386522   4050300925882   4050300629605   4052899011236   4052899411845   4052899475922   4052899589858   4062172014465   4062172130967
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

### Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300386522	OSRA64215	-	-	-
4050300386539	OSRA64215	-	-	-
4050300386522	OSRA64215	-	-	-
4050300459424	OSRA64215IF	-	-	-
4050300459424	OSRA64215IF	-	-	-

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300386522	ORIGINAL LINE H7	Etui carton fermé 1	34 mm x 34 mm x 58 mm	0.07 dm <sup>3</sup>	16.00 g
4050300386539	ORIGINAL LINE H7	Lot 10	66 mm x 58 mm x 174 mm	0.67 dm <sup>3</sup>	155.00 g
4050300386546	ORIGINAL LINE H7	Carton de regroupement 100	356 mm x 129 mm x 186 mm	8.54 dm <sup>3</sup>	1727.00 g

## Fiche de données produit

4050300459424	ORIGINAL LINE H7	Sans emballage individuel 1	- x - x -		13.00 g
4050300459431	ORIGINAL LINE H7	Carton de regroupement 180	345 mm x 240 mm x 255 mm	21.11 dm <sup>3</sup>	3600.00 g
4050300925882	ORIGINAL LINE H7	Blister 1	135 mm x 95 mm x 35 mm	0.45 dm <sup>3</sup>	24.00 g
4008321141972	ORIGINAL LINE H7	Carton de regroupement 10	279 mm x 134 mm x 128 mm	4.79 dm <sup>3</sup>	388.67 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.

### Données de téléchargement

#### Dossier



360 Degree Image  
ORIGINAL TRUCK H7 64215

### 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