

## SUPER

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 gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Données électriques				Données photométriques
	Puissance	Tension nominale	Puissance nominale	Tension d'essai	Flux lumineux
SUPER H1	68 W <sup>1)</sup>	12 V	55 W	13,2 V	1550 lm
SUPER H3	68 W <sup>1)</sup>	12 V	55 W	13,2 V	1600 lm
SUPER H4	75 / 68 W <sup>1)</sup>	12 V		13,2 V	1700/1075 lm
SUPER H7	58 W <sup>1)</sup>	12 V	55 W	13,2 V	1500 lm



Description produit	Flux lumineux tolérant	Physical Attributes & Dimensions	Durée de vie		Certificats & Normes	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Diamètre	Durée de vie B3	Durée de vie Tc	Catégorie ECE	Identifiant primaire de l'article
SUPER H1	±15 %	8.5 mm	150 hr	350 hr	H1	4062172346542   4050300479408   4050300484648
SUPER H3	±15 %	11.0 mm	150 hr	350 hr	H3	4050300504445
SUPER H4	±10 / ±7 %	17.0 mm	150 / 150 hr <sup>2)</sup>	350 / 350 hr <sup>2)</sup>	H4	4050300478104   4050300467245
SUPER H7	±10 %		340 hr	520 hr	H7	4008321890375

Description produit	Liste des substances candidate Substance 1	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
SUPER H1	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue
SUPER H3	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue
SUPER H4	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue
SUPER H7	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue

<sup>1)</sup> Maximum

<sup>2)</sup> 1 filament

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité
	Addon Technical Information Certificate overview OSRAM Argentina

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.

