

# Fiche de données produit

## HALOSTAR PRO 35 W 12 V GY6.35

HALOSTAR PRO | Lampes halogènes très basse tension, culot à broches



# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Puissance nominale	35.00 W
Tension nominale	12 V
Puissance nominale	35.00 W
Puissance équivalente à une lampe	50 W

### Données photométriques

Flux lumineux nominale	860 lm
Teinte de couleur (désignation)	Warm White
Flux lumineux	860 lm
Rated color temperature	3000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Temp. de couleur	3000 K
Flux lumineux	800 lm

### Données photométriques

Temps d'amorçage	0.0 s
------------------	-------

### Dimensions & poids

Diamètre	12.0 mm
Longueur totale	44.00 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	30,0 mm
Longueur	44.5 mm
Forme de l'ébauche	BT13
Poids du produit	1.54 g

### Durée de vie

## Fiche de données produit

Durée de vie	4000 h
Nombre de cycles de commutation	50000

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	GY6.35
Sans mercure	Yes

### Capacités

Position de fonctionnement	Any
Gradable	Yes

### Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	G
Consommation d'énergie	35.00 kWh/1000h

### Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	HSGS/C/AXUBIB-35-12-GY6.35-12/30
Référence de commande	64432 ECO 35W 1

### Environmental information

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
Date of Declaration	18-04-2022
Primary Article Identifier	4050300615905
Declaration No. in SCIP database	In work

### Distribution de lumière

---

---

HAL\_IRC

---

#### Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

---

#### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300615905	HALOSTAR PRO 35 W 12 V GY6.35	Carton de regroupement 40 Pieces Etui carton fermé	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm <sup>3</sup>	220.00 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.

## Fiche de données produit

---

### Avertissement

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.

OSRAM is distribution partner  
of LEDVANCE of LAMPS

**OSRAM**

OSRAM GmbH  
Marcel-Breuer-Strasse 6  
80807 Munich, Germany