

## 64258 20 W 12 V

Lampes halogènes très basse tension sans réflecteur



### Domaines d'application

- Lampes pour luminaires spéciaux
- Fibre optique médicale (HLX)

### Avantages produits

- Efficacité lumineuse jusqu'à 10 % supérieure aux lampes standard (HLX)
- Lumière instantanée (HLX)

### Caractéristiques produit

- Xénon à la place de krypton comme gaz de remplissage (versions XENOPHOT HLX)
- Flux lumineux jusqu'à 10 % supérieur avec la même consommation d'énergie (versions XENOPHOT HLX)
- Lampe halogène tungstène HLX basse tension avec ou sans réflecteur
- Gradable (HLX)



# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	64258 20W 12V G
-----------------------	-----------------

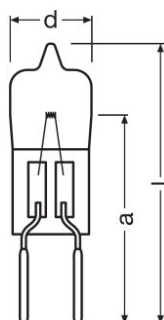
### Données électriques

Tension nominale	12,0 V
Puissance nominale	20,00 W

### Données photométriques

Temp. de couleur	3050 K
Flux lumineux nominale	335 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	100

### Dimensions & poids



Diamètre	9,5 mm
Longueur	30,0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	19,5 mm <sup>1)</sup>
Longueur filament	3,50 mm
Champ d'éclairage	3,5*0,8 mm <sup>2</sup> <sup>2)</sup>
Diamètre filament	0,8 mm

<sup>1)</sup> ±0.3 mm

<sup>2)</sup> Restricted tolerances 3.5±0.25\*0.8±0.10

### Durée de vie

Durée de vie	2000 h
--------------	--------

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G4
------------------------------	----

## Fiche de données produit

Minimum diameter of lamp enclosure	9 mm
------------------------------------	------

### Capacités

Position de fonctionnement	s 90
Application	Autre

### Certificats & Normes

EEl – Classe énergétique	C
--------------------------	---

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64258 20W 12V G
-----------------------	-----------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4050300285153   4008321136336   4008321644794   4008321659408   4052899152717
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
4050300285153	OSRH6425840	-	-	-
4050300285153	OSRH6425840	-	-	-

## Fiche de données produit



### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321644794	64258 20 W 12 V	Etui carton fermé 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm <sup>3</sup>	3.00 g
4008321644800	64258 20 W 12 V	Carton de regroupement 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm <sup>3</sup>	161.00 g
4050300285153	64258 20 W 12 V	Etui carton fermé 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm <sup>3</sup>	3.00 g
4050300891019	64258 20 W 12 V	Carton de regroupement 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm <sup>3</sup>	161.00 g
4052899152717	64258 20 W 12 V	Etui carton fermé 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm <sup>3</sup>	3.60 g
4052899152724	64258 20 W 12 V	Carton de regroupement 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm <sup>3</sup>	185.00 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.

### Avertissement

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