

## Ampoule GU5.3 20W halogène

Informations indicatives de conatex.be du 19.09.2024/DE1

Référence: 1243001



vers la page produit

10,16 € TTC

Lampe halogène, particulièrement adaptée aux expériences dans le domaine du photovoltaïque (technologie solaire) et la photosynthèse en raison de sa forte teneur en infrarouge.

Données techniques:

- Puissance : 20W
- Tension : 12 V.
- Intensité lumineuse 510 cd
- Couleur de lumière "blanc chaud"
- Température de couleur 2800K
- Flux lumineux 205 lm
- Angle de faisceau 36°
- Diamètre 51mm
- Longueur 46mm
- Socle GU5.3
- Classe d'efficacité énergétique C
- Durée de vie moyenne 4000 h

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

**SIÈGE EN FRANCE :**

14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines  
Tél +33 (0)3 68 78 13 56  
Fax +33 (0)3 68 78 13 57  
info@conatex.fr · www.conatex.fr

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels  
Phone +32 (0)2 881 04 56  
Fax +32 (0)2 588 06 27  
info@conatex.be · www.conatex.be