

Date		Projet	
Type		N° de pièce	

# Ampoules de TYPE A

## Ampoules GU24

Transformez votre espace avec l'ampoule GU24 à DEL, une solution efficace et fiable. Conçue pour s'adapter aux luminaires à douille GU24, cette ampoule écoénergétique fournit une lumière brillante tout en réduisant votre consommation d'énergie. Grâce à sa longue durée de vie et à un dégagement de chaleur minimal, elle est idéale pour les applications résidentielles et commerciales. Profitez d'un éclairage supérieur et réduisez les coûts de maintenance, tout en contribuant à un environnement plus vert grâce à cette solution à DEL respectueuse de l'environnement.



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Fonctionnement en douceur avec les gradateurs existants
- Pas de rayonnement UV ou IR
- Sans mercure
- Conception qui allie élégance et efficacité
- Convient aux luminaires fermés
- Efficacité lumineuse élevée
- Durée de vie nominale L70 (heures) : > 25 000
- Garantie de 5 ans ou de 25 000 heures

## CARACTÉRISTIQUES IMPORTANTES

<b>Type d'ampoule</b>	A19
<b>Culot</b>	GU24
<b>Puissance</b>	9,5 W
<b>Tension</b>	120 V
<b>TCP</b>	3 000 ou 4 000 K
<b>Lumens</b>	800 lm
<b>IRC</b>	83 ou plus
<b>Angle de faisceau</b>	330°
<b>Durée de vie</b>	25 000 h
<b>Gradation</b>	Oui

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

N° de commande	Modèle	Culot	Puissance	Équivalent	Tension	TCP	Lumens	Angle de faisceau
R22101	RENO-A19-GU24-9.5W-3000K	GU24	9,5 W	60 W	120 V	3 000 K	800 lm	330°
R22102	RENO-A19-GU24-9.5W-4000K	GU24	9,5 W	60 W	120 V	4 000 K	800 lm	330°

## DIMENSIONS

### A19, 5,5 W

Largeur (Ø) : 50,8 mm (2,0 po)

Hauteur : 8,9 mm (3,5 po)

