



Bluetooth

fonctionne sur  
contrôle

▲ 320W

▲ 125A

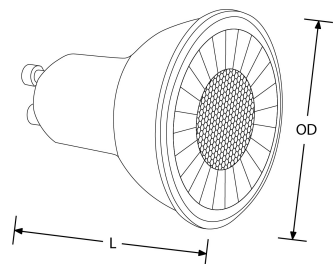
## Description:

## Lampe LED ICE™ GU10 5W IRC90 Gradable

La gamme de lampes de prescription ICE+™ se caractérise par un meilleur rendu des couleurs (Ra) de 90 pour rendre aux objets et marchandises leur véritable aspect, sans risque d'altération. A ceci s'ajoute une électronique de pointe pour garantir un facteur de puissance élevé et ainsi améliorer l'efficacité et la performance énergétiques et réduire la consommation d'énergie. Il est désormais possible d'éclairer et de mettre en valeur les espaces colorés tout en réalisant des économies d'énergie.

Code	Puissance	lm	Lm utiles	Lumens/Watt	Faisceau	Couleur
EN-DGU005H/27	5	380	424	76	60	2700
EN-DGU005H/30	5	400	418	80	60	3000
EN-DGU005H/40	5	420	484	84	60	4000
EN-DGU005H/64	5	450	430	90	60	6400

## Schéma



## Courbe polaire

## Couleur

## Caractéristiques & Avantages

- CRI level of Ra 90 delivers high colour rendition to bring out true colour of objects and surroundings
- Ideal for use in decorative residential, commercial and retail applications to enhance colours in fabrics, merchandise, jewellery and art
- Featuring advanced electronics to deliver a high 0.8 power factor
- ThermoTec™ technology utilises a combination of highly efficient LED light source, aluminium heat sinking and thermoplastic material for longer life and consistent performance
- EnFiniti™ edge-to-edge multifaceted polycarbonate lens creates low glare and halogen like appearance
- Wide 60° beam angle delivers increased light distribution
- 1.5kV surge protection

## Caractéristiques produit:

Technologie	LED	Nombre de LEDs	12
Tension	220~240V AC	Facteur de puissance	0.8
Fréquence	50/60HZ	Gradation	Oui
Diamètre total (mm)	50	Longueur (mm)	57
Cycle allumage/extinction	15000	Culot	GU10
Durée de vie à L70 (h) :	25.000		

## Certifications:



## Garantie:

Ce produit est garanti pendant 3 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte du produit original et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation, manipulation, si l'étiquette Q.C (quality certification) est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue du produit. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie sans préavis. Retrouvez l'intégralité de nos CGV sur [auroralighting.com/garantie](http://auroralighting.com/garantie)