



Bluetooth

fonctionne sur
contrôle



Description:

Lampe LED EDim[™] Sphérique 5W E14 Gradable

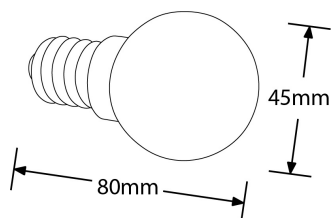
La gamme de lampes EDim[™] flamme et sphérique convient pour une utilisation dans les lustres, lampes à poser ou appliques. Elle est parfaite pour l'éclairage des chambres et des pièces pour créer une ambiance lumineuse. Disponibles en version gradable et compatibles avec la plupart des variateurs à coupure de phase, ces lampes LED permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie par rapport aux lampes traditionnelles.

Code	Puissance	lm	Lumens/Watt	Faisceau	Couleur
EN-DG45E145/27	5	400	80	190	2700

Schéma

Courbe polaire

Couleur



Caractéristiques & Avantages

- Efficacité jusqu'à 90 lm/W, délivre plus de lumière en consommant moins d'énergie
- Gradable avec la plupart des variateurs début / fin de phase
- Température de couleur 2700K pour une ambiance chaleureuse
- Disponible en culots standards
- Garantie 3 ans

Caractéristiques produit:

Technologie	LED	Tension	220~240V AC
Facteur de puissance	0.5	Fréquence	/50HZ
Température de fonctionnement	-20- +40°C	Gradation	Oui
Diamètre total (mm)	45	Longueur (mm)	80
Culot	E14	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