

















Description:

EDLM™ Spot Encastré Basse-Luminance Asymétrique 240V GU10

La nouvelle gamme d'encastrés EDLMB™ est disponible en version basse-luminance symétrique et asymétrique pour un minimum d'éblouissement dans les environnements qui le nécessitent. Disponible en finition blanche. Recommandé pour une utilisation avec les lampes ICE™.

Code	Puissance Max.	Finition
EN-DLMB12W	50	Blanc



Caractéristiques & Avantages

- Spot encastré basse-luminance symétrique et asymétrique
- Fonte aluminium haute qualité -Finition blanche uniquement
- Pour lampe GU10 diamètre 50mm (lampe vendue séparément)
- Garantie 3 ans

Caractéristiques produit:

Type de tension d'entrée:	220~240V AC
Diamètre d'encastrement Min. (mm):	98
Réglage positionnel:	Fixe
OD (mm):	110
Indice IP:	IP20
Protection acoustique:	No
Culot:	GU10

Fréquence:	50/60HZ
Diamètre d'encastrement Max. (mm):	100
Distribution lumineuse:	Direct
H (mm):	115
Protection coupe-feu:	Non
Composition:	Fonte d'aluminium

Certificat:





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 ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. 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 ainsi que ses caractéristiques sans préavis.