



Bluetooth

fonctionne sur
éclairage



fonctionne sur
contrôle



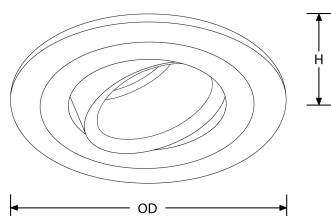
Description:

Spot encastré Orientable EDLM[™] à réflecteur noir

Gamme d'encastres architecturaux GU10 à déflecteur, conçus pour réduire l'éblouissement direct de la source lumineuse. Les lunettes super minces permettent d'obtenir un fini affleurant, fournies avec un fini blanc mat.

Code	Puissance Max.	Finition
EN-DLM612MW	50	Blanc mat

Schéma



Courbe polaire

Couleur



Matt White

Caractéristiques & Avantages

- Encastrés en aluminium de haute qualité
- Réglable jusqu'à 15°
- Conçu avec déflecteur pour réduire l'éblouissement direct
- Livré avec douille GU10 - lampe non incluse
- Garantie 5 ans

Caractéristiques produit:

Type de tension d'entrée:	220~240V AC	Diamètre d'encastrement Min. (mm):	70
Diamètre d'encastrement Max. (mm):	70	Réglage positionnel:	Orientable
Distribution lumineuse:	Direct	OD (mm):	81
H (mm):	115	Indice IP:	IP20
Composition:	Aluminium	Culot:	GU10

Certificat:



Garantie:

Ce produit est garanti pendant 5 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.