



Bluetooth

fonctionne sur  
contrôle



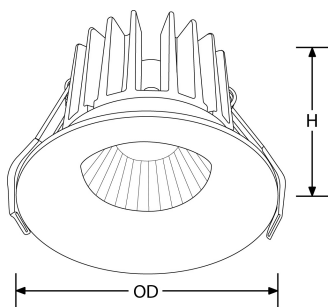
Description:

CurveE<sup>™</sup> Spot Encastré LED Basse-Luminance 10W IP44 Gradable

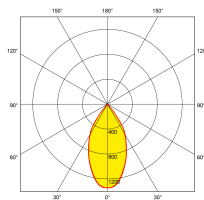
Les spots encastrés LED CurveE<sup>™</sup> combinent un design minimaliste et une source basse-luminance. Ils sont proposés avec un déflecteur de 10mm ou 20mm pour un confort au plus près des besoins. Disponibles en blanc mat, ces encastrés à gradation triac sont une solution idéale partout où le confort visuel est clé, notamment pour les applications résidentielles ou en hôtellerie-restauration.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau	Type produit	Finition
EN-DLB101D/30	10	920	3000	60	Triac Gradable	Blanc
EN-DLB101D/40	10	970	4000	60	Triac Gradable	Blanc
EN-DLB101DBLK/40	10	970	4000	60	Triac Gradable	Noir
EN-DLB101DDA/30	10	920	3000	60	DALI Gradable	Blanc
EN-DLB101DDA/40	10	970	4000	60	DALI Gradable	Blanc
EN-DLB101DV/30	10	920	3000	60	Gradiation 1-10V	Blanc
EN-DLB101DV/40	10	970	4000	60	Gradiation 1-10V	Blanc

## Schéma



## Courbe polaire



## Couleur



Matt White

## Caractéristiques & Avantages

- Réflecteur basse luminance micro-structuré de 10mm ou 20mm pour assurer une émission diffuse de la lumière
- Driver gradable déporté avec connectique plug and play pour une installation facile - Facteur de puissance 0,9
- Corps en fonte d'aluminium IP44 en face avant - idéal pour l'hôtellerie-restauration, les applications résidentielles et le volume 2 des salles de bain
- UGR19 atteignable (Unified Glare Rating)
- Protection contre les surtensions de 1,5 kV
- Garantie 5 ans

## Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	1
Type de tension d'entrée:	220~240V AC	Facteur de puissance:	0.90
Température min:	-20	Diamètre d'encastrement Min. (mm):	70
Diamètre d'encastrement Max. (mm):	72	Température max:	45°C
Réglage positionnel:	Fixe	Distribution lumineuse:	Direct
Smart? :	Non	OD (mm):	80
H (mm):	60	Indice IP:	IP44
Indice IK:	IK02	Composition:	Aluminium
Composition de l'optique:	Polycarbonate	Culot:	Aucun
SDCM:	6	Dépréciation lumineuse :	L70
Durée de vie à L70 (h) :	50000		

## 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.