



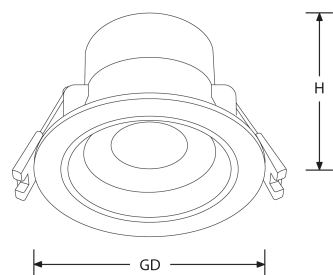
**Description:**

**Spot encastré fixe 5W gradable triac RTLite**

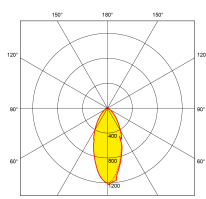
Spot encastré LED intégrée IP40 fixe de 5W. Faible profondeur adaptée à une variété d'applications et compatible tous types d'isolation. Fourni avec un bornier rapide pour une installation efficace tout en fournissant aux utilisateurs des performances et des économies d'énergie optimales.

| Code       | Puissance | lm  | Couleur | Faisceau | Type produit | Finition |
|------------|-----------|-----|---------|----------|--------------|----------|
| EN-DL5W/30 | 5         | 480 | 3000    | 38       | Gradable     | Blanc    |
| EN-DL5W/40 | 5         | 520 | 4000    | 38       | Gradable     | Blanc    |

**Schéma**



**Courbe polaire**



**Couleur**



White

## Caractéristiques & Avantages

- Efficacité jusqu'à 104lm/W
- Angle de faisceau de 38° pour un éclairage focalisé
- Recouvrable par n'importe quel type de matériau d'isolation
- Livré avec bornier rapide repiquable pour faciliter l'installation
- Gradation Triac de série
- Finition blanc
- Garantie 3 ans

## Caractéristiques produit:

|                                    |             |                                    |       |
|------------------------------------|-------------|------------------------------------|-------|
| Technologie:                       | LED         | Nombre de LEDs:                    | 18    |
| Type de tension d'entrée:          | 200~240V AC | Facteur de puissance:              | 0.9   |
| Température min:                   | -20         | Diamètre d'encastrement Min. (mm): | 68    |
| Diamètre d'encastrement Max. (mm): | 75          | Température max:                   | 40°C  |
| Réglage positionnel:               | Fixe        | OD (mm):                           | 85    |
| H (mm):                            | 55          | Indice IP:                         | IP40  |
| Protection acoustique:             | Oui         | SDCM:                              | 6     |
| Dépréciation lumineuse :           | L70         | Durée de vie à L70 (h) :           | 25000 |

## 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.