



Caractéristiques Ledvance Downlight  
LED Alu DN200 25W 2250lm 100D - 830  
Blanc Chaud | 215mm - IP44

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Réf.                         | 233339                              |
| EAN                          | 4058075091498                       |
| Marque                       | Ledvance                            |
| Nom du fabricant             | DL ALU DN200 25W/3000K WT IP44 LEDV |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                               |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                               |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Eclairage de Secours              | Pas d'éclairage de secours     |
| Inclinable                        | Non                            |
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |
| Driver Inclus                     | Oui                            |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 100                            |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 90   |
| Facteur de puissance           | >0.90  |
| Profondeur d'Installation (mm) | 120  |
| UGR                            | < 28 - pour les couloirs et les locaux de stockage |
| Couverture Optique             | PMMA (Polyméthyle méthacrylate)                    |
| Convient pour l'Extérieur      | Non  |
| Référence Article              | Spot Encastrable LED                               |

## Informations de l'appareil

|                                |                                    |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Montage                        | Encastré                           |
| Place nécessaire (mm)          | 200                                |
| Indice de Protection           | IP44 - Résistant aux éclaboussures |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule                  |
| Température de fonctionnement  | De -20 à + 45                      |
| Matériaux                      | Aluminium                          |
| Couleur du Luminaire           | Blanc                              |
| Couleur du boîtier             | Blanc                              |
| Connexion du Luminaire         | PI [Connecteur push-in 3-pôles]    |
| Gamme                          | DOWNLIGHT ALU                      |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 61  |
| Diamètre (mm) | 215 |

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours

Pas de détecteur