



Caractéristiques Ledvance Downlight  
LED Alu DN150 14W 1190lm 100D - 830  
Blanc Chaud | 160mm - IP44 - Dali  
Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Réf.                         | 235457                              |
| EAN                          | 4058075202610                       |
| EOC FR                       | 202610                              |
| Marque                       | Ledvance                            |
| Nom du fabricant             | DL ALU DALI DN150 14W/3000K WT IP44 |
| Garantie Totale              | 5 ans                               |
| Étiquette énergétique        | F                                   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                               |

## Informations techniques

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Eclairage de Secours        | Non              |
| Inclinable                  | Non              |
| Technologie                 | LED Intégré      |
| Tension (V)                 | 220-240          |
| Dimmable                    | Oui              |
| Driver Inclus               | Oui              |
| Lumen per watt              | 85               |
| Angle de Diffusion (degrés) | 100              |
| Code Couleur                | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |

|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                           |
| Couleur Claire                    | Blanc                           |
| Options de couleur                | Couleur unique                  |
| Facteur de puissance              | >0.90                           |
| Profondeur d'Installation (mm)    | 100                             |
| UGR                               | < 28                            |
| Couverture Optique                | PMMA (Polyméthyle méthacrylate) |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| Montage                       | Encastré                  |
| Place nécessaire (mm)         | 150                       |
| Indice de Protection          | IP44                      |
| Protection Impacts            | IK02                      |
| Température de Fonctionnement | -20 to +45                |
| Logement                      | Aluminium                 |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                     |
| Couleur du boîtier            | Blanc                     |
| Connexion du Luminaire        | Borne sans vis, 5 broches |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 160 |
| Diamètre (mm) | 160 |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|