



Caractéristiques Ledvance Downlight  
LED Surface IP65 Aluminium Blanc  
30W 3150lm 60D - 830 Blanc Chaud |  
IP65

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 247049                                  |
| EAN                          | 4058075769137                           |
| Marque                       | Ledvance                                |
| Nom du fabricant             | DL SURFACE DN 160 P 30W 830 60D IP65 WT |
| Garantie Totale              | 5 ans                                   |
| Étiquette énergétique        | E                                       |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                                  |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Inclinable                        | Non              |
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lampe Incluse                     | Oui              |
| Lumen per watt                    | 105              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60               |
| 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              |
| UGR                  | < 19               |
| Couverture Optique   | PC (Polycarbonate) |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Montage                       | Surface                     |
| Place nécessaire (mm)         | 160                         |
| Indice de Protection          | IP65                        |
| Protection Impacts            | IK06                        |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40                  |
| Logement                      | Aluminium                   |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                       |
| Couleur du boitier            | Blanc                       |
| Connexion du Luminaire        | Bornier, 3 pôles (L, N, PE) |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 110 |
| Diamètre (mm) | 160 |

## Informations du capteur

---

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