



Caractéristiques Ledvance Downlight
LED Surface IP65 Aluminium Noir 30W
3150lm 36D - 830 Blanc Chaud | IP65

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 247031 |
| EAN | 4058075769090 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | DL SURFACE DN 160 P 30W 830 36D IP65 BK |
| 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) | 36 |
| 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 | Noir |
| Couleur du boîtier | Noir |
| 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 |
|-----------------|------------------|