



Caractéristiques Ledvance Downlight  
LED Universel Blanc 22W 3000lm 110d  
- 830-840 CCT | Diamètre 65x260mm -  
IP44 - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                                 |
|------------------------------|-------------------------------------------------|
| Réf.                         | 256460                                          |
| EAN                          | 4099854541377                                   |
| Marque                       | Ledvance                                        |
| Nom du fabricant             | DOWNLIGHT UNIVERSAL DALI D300 V 22W ML 83040 WT |
| Garantie Totale              | 5 ans                                           |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                                          |

## Informations techniques

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Eclairage de Secours              | Non                                |
| Inclinable                        | Non                                |
| Technologie                       | LED Intégré                        |
| Tension (V)                       | 220-240                            |
| Dimmable                          | Oui, dimmable Dali                 |
| Lumen per watt                    | 136                                |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 110                                |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid   |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                              |
| Couleur Claire                    | Blanc                              |
| Options de couleur                | CCT                                |

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

|     |      |
|-----|------|
| UGR | < 23 |
|-----|------|

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Couverture Optique | Opale |
|--------------------|-------|

## Informations de l'appareil

---

|         |          |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Place nécessaire (mm) | 65x260 |
|-----------------------|--------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP44 |
|----------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK03 |
|--------------------|------|

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
|-------------------------------|------------|

|          |           |
|----------|-----------|
| Logement | Plastique |
|----------|-----------|

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 290 |
|---------------|-----|

|              |    |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 22 |
|--------------|----|

|               |     |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 290 |
|---------------|-----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 290 |
|--------------|-----|

## Informations du capteur

---

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