

Caractéristiques Ledvance Smart+ Wifi Plafonnier  
LED Orbis Eye 49cm 32W 3300lm - 830-865 Variable  
Blanc | Dimmable



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Réf.                  | 243973                                 |
| EAN                   | 4058075486522                          |
| Étiquette énergétique | G                                      |
| Marque                | Ledvance                               |
| Nom du fabricant      | SMART WIFI ORBIS EYE RD 490 TW WT LEDV |

## Informations techniques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Technologie                       | LED Intégré                                 |
| Ecosystem Compatibility           | Amazon Alexa, Google Home                   |
| Lighting Control                  | Wifi  |
| Tension (V)                       | 220-240                                     |
| Dimmable                          | Oui, Wi-Fi                                  |
| Lampe Incluse                     | Oui   |
| Puissance Maximale Estimée        | 34  |
| Lumen per watt                    | 100   |
| Code Couleur                      | 827 Blanc Très Chaud, 865 Lumière du Jour   |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                                       |
| Couleur Claire                    | Blanc                                       |
| Options de couleur                | Blanc réglable                              |

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Facteur de puissance | >0.50   |
| Inclinable           | Non     |
| Montage              | Plafond |
| Eclairage de Secours | Non     |

## Informations de l'appareil

---

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP20 |
|----------------------|------|

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 490 |
|---------------|-----|

## Informations du capteur

---

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