



Caractéristiques Ledvance Surface Circulaire 400 24W 840 1920lm Blanc IP44 | Blanc Froid

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Réf. | 243735 |
| EAN | 4058075618046 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | SF CIRC 400 V 24W 840 IP44 LEDV |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |
| Étiquette énergétique | G |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 24 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1920 |
| Lumen per watt | 80 |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |

| | |
|----------------------|--------------------|
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Facteur de puissance | >0.50 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Luminaire par Type | Professional |
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in] |
| Indice de Protection | IP44 |
| Protection Impacts | IK03 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Logement | PMMA (Polymethyl Methacrylate) |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Eclairage de Secours | Non |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 400 |
| Largeur (mm) | 400 |

Informations du capteur

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