



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Performance 200W 24400lm 55x110D - 830 Blanc Chaud | IP66 - Dali Dimmable - Asymétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 249796 |
| EAN | 4058075760585 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | FL PFM DA 200W 3000K ASYM 55X110 BKLEDV |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 200 |
| Substitut (Watt) | 200 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui, dimmable Dali |
| Flux Lumineux (Lumen) | 24400 |
| Lumen per watt | 122 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 55x110 |
| 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 |
|----------------------|-------|

Informations de l'appareil

| | |
|---------|---------|
| Montage | Surface |
|---------|---------|

| | |
|------------------------|------------------|
| Connexion du Luminaire | Cable, 5 broches |
|------------------------|------------------|

| | |
|--------------------|-------|
| Couverture Optique | Verre |
|--------------------|-------|

| | |
|------------------------|-------------|
| Distribution Lumineuse | Asymétrique |
|------------------------|-------------|

| | |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP66 |
|----------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK08 |
|--------------------|------|

| | |
|----------------------|------|
| Couleur du Luminaire | Noir |
|----------------------|------|

| | |
|----------|-----------|
| Logement | Aluminium |
|----------|-----------|

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 494 |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 395 |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 87 |
|--------------|----|

Informations du capteur

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