



Caractéristiques Philips Panneau LED
CoreLine RC132V 26W 3400lm - 830
Blanc Chaud | 60x60cm - UGR <22

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Réf. | 249723 |
| EAN | 8720169751330 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 4x18 |
| Puissance (W) | 26 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 3400 |
| Lumen per watt | 130 |
| 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 |

| | |
|------------------------|----------------|
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK03 |
| Connexion du Luminaire | Borne sans vis |
| Facteur de puissance | >0.90 |

Informations de l'appareil

| | |
|----------------------|----------|
| Montage | Encastré |
| UGR | < 23 |
| Couverture Optique | Opale |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Logement | Acier |
| Couleur du boîtier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
| Longueur (mm) | 595 |
| Largeur (mm) | 595 |
| Hauteur (mm) | 62 |

Informations du capteur

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