



Caractéristiques Philips Panneau LED
Coreline 22.5W 3600lm - 840 Blanc
Froid | 60X60cm - UGR <23

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf. | 251222 |
| EAN | 8720169749818 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 160 |
| 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 |
| 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 | PC (Polycarbonate) |
| Température de Fonctionnement | 0 to +25 |
| Eclairage de Secours | Non |
| 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