



Caractéristiques Philips Panneau LED
Ledinaire RC065B 28W 3400lm -
830-835-840 CCT | 60x60cm - UGR <19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 249487 |
| EAN | 8720169516724 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | RC065B G5 34_36S/830_40 PSU W60L60 OC SC |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 4x18 |
| Wattage | 28 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 3400 |
| Lumen per watt | 121.4 |
| Code Couleur | 835 Blanc Chaud, 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3500 Blanc Chaud, 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | CCT |

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Indice de Protection | IP40/IP20 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in 2 broches] |
| Finition du Réflecteur | Acrylate |
| Facteur de puissance | >0.90 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|------------|
| Montage | Encastré |
| UGR | < 19 |
| Couverture Optique | Acrylate |
| Température de Fonctionnement | -10 to +35 |
| Eclairage de Secours | Non |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Logement | Acier |
| Couleur du boitier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
|---------------------------|---------|

Informations du capteur

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