



Caractéristiques Philips Panneau LED RC132V CoreLine G5 Acier Blanc 34.5W 4000lm - 830 Blanc Chaud | 60x60cm - UGR < 19

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Réf.                         | 246379                                |
| EAN                          | 8719514950306                         |
| Marque                       | Philips                               |
| Nom du fabricant             | RC132V G5 29_34_40S/830 PSU W60L60 OC |
| Garantie Totale              | 5 ans                                 |
| Étiquette énergétique        | D                                     |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                                 |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lampe Incluse                     | Oui              |
| Nombre de lampes                  | 1                |
| Lumen per watt                    | 120              |
| 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 | PI [Connecteur push-in 3 broches] |
| Finition du Réflecteur | Acrylate                          |
| Facteur de puissance   | >0.90                             |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Montage                       | Encastré         |
| UGR                           | < 19             |
| Couverture Optique            | PS (Polystyrene) |
| Température de Fonctionnement | -10 to +40       |
| Eclairage de Secours          | Non              |
| Couleur du Luminaire          | Blanc            |
| Logement                      | Acier            |
| Couleur du boitier            | 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 |
|-----------------|------------------|