



Caractéristiques Philips Panneau LED CoreLine RC132V 33,5W 4300lm - 840 Blanc Froid | 60x60cm - UGR <19 - Interact Dimmable - Éclairage de secours 3 heures

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 246372                                  |
| EAN                          | 8720169013964                           |
| Marque                       | Philips                                 |
| Nom du fabricant             | RC132V G5 43S/840 WIA W60L60 OC ELB3 W4 |
| Garantie Totale              | 5 ans                                   |
| Étiquette énergétique        | D                                       |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                                   |

## Informations techniques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Technologie                       | LED Intégré                                   |
| Tension (V)                       | 220-240                                       |
| Dimmable                          | Oui dimmable grâce à l'application "Interact" |
| Lampe Incluse                     | Oui   |
| Nombre de lampes                  | 1   |
| Lumen per watt                    | 128   |
| 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 | PI [Connecteur push-in 4 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 | 0 to +35         |
| Eclairage de Secours          | 3 Heures         |
| Couleur du Luminaire          | Blanc            |
| Logement                      | Acier            |
| Couleur du boitier            | Blanc            |

## Dimensions

---

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
| Longueur (mm)             | 595     |
| Largeur (mm)              | 595     |
| Hauteur (mm)              | 70      |

## Informations du capteur

---

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