



Caractéristiques Philips Panneau LED  
CoreLine RC132V 26W 3400lm - 830  
Blanc Chaud | 60x60cm - UGR <19

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Réf.                         | 249724                          |
| EAN                          | 8720169751347                   |
| Marque                       | Philips                         |
| Nom du fabricant             | RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                           |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                          |
| Gamme                        | CoreLine                        |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Substitut (Watt)                  | 4x18                           |
| Puissance (W)                     | 26                             |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 3400                           |

|                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 130                                   |
| Indice de Protection           | IP20 - Quasi-résistant à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule                     |
| Connexion du Luminaire         | Borne sans vis                        |
| Facteur de puissance           | >0.90                                 |
| Référence Article              | Panneau LED                           |

## Informations de l'appareil

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Montage              | Encastré                              |
| UGR                  | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique   | Opale                                 |
| Couleur du Luminaire | Blanc                                 |
| Matériaux            | Acier                                 |
| Couleur du boîtier   | Blanc                                 |

## Dimensions

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
| Longueur (mm)             | 595     |
| Largeur (mm)              | 595     |
| Hauteur (mm)              | 63      |

## Informations du capteur

Type de capteur

### Pourquoi choisir Lampdirect?

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**