



Caractéristiques Philips Panneau LED  
Coreline 23.5W 3600lm - 840 Blanc  
Froid | 60X60cm - UGR <19 - Dali  
Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Réf.                         | 251216                            |
| EAN                          | 8720169749832                     |
| Marque                       | Philips                           |
| Nom du fabricant             | RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                             |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                             |
| Gamme                        | CoreLine                          |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Substitut (Watt)                  | 4x18                           |
| Puissance (W)                     | 23.5                           |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Oui, dimmable dali             |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 3600                           |

|                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 153                                   |
| 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            | PC (Polycarbonate)                    |
| Température de fonctionnement | 0 to +25                              |
| Eclairage de Secours          | Pas d'éclairage de secours            |
| 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      |

## Pourquoi choisir Lampdirect?

### Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**  
Pas de détecteur

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**