



Caractéristiques Philips Panneau LED  
CoreLine RC132V 34.5W 4300lm -  
830-840 CCT | 60x60cm - UGR <19

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 248799                                   |
| EAN                          | 8720169501768                            |
| Marque                       | Philips                                  |
| Nom du fabricant             | RC132V G5 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                                    |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                                   |
| Gamme                        | CoreLine                                 |

## Informations techniques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Technologie                       | LED Intégré                             |
| Tension (V)                       | 220-240                                 |
| Dimmable                          | Non dimmable                            |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid        |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid      |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs          |
| Couleur Claire                    | Blanc                                   |
| Options de couleur                | CCT                                     |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 120                                     |
| Indice de Protection              | IP20 - Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc    | IK03 - 0.35 joule                       |

|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur pression 3-pôles] |
|------------------------|----------------------------------|

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| Référence Article | Panneau LED |
|-------------------|-------------|

## Informations de l'appareil

|      |          |
|------|----------|
| EOC8 | 50176800 |
|------|----------|

|     |                                       |
|-----|---------------------------------------|
| UGR | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
|-----|---------------------------------------|

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Couverture Optique | Plastic |
|--------------------|---------|

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| 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) | 37 |
|--------------|----|

## Informations du capteur

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

**Pourquoi choisir Lampdirect?**

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

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