



Caractéristiques Philips Panneau LED  
CoreLine RC136B G4 23W/38.5W  
4500lm/6000lm - 840 Blanc Froid |  
120x30cm - UGR<19 - Dali Dimmable



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                        |
|------------------------------|----------------------------------------|
| Réf.                         | 253371                                 |
| EAN                          | 8720169764132                          |
| Marque                       | Philips                                |
| Nom du fabricant             | RC136B G4 36_45_60S/840 PSD W30L120 OC |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                                 |
| Gamme                        | CoreLine                               |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| 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                 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 155.8                          |
| Indice de Protection              | IP20/IP44                      |
| 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

|         |          |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

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

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
|--------------------|--------------------|

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Température de fonctionnement | De -10 à +40 |
|-------------------------------|--------------|

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
|----------------------|----------------------------|

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

|           |       |
|-----------|-------|
| Matériaux | Acier |
|-----------|-------|

## Dimensions

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Dimensions du Panneau LED | 60x60cm |
|---------------------------|---------|

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1195 |
|---------------|------|

|              |     |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 295 |
|--------------|-----|

|              |    |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 38 |
|--------------|----|

## 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**