

## Caractéristiques Philips finBlend Panneau LED RC400B 30W 840 3600lm Blanc Froid – avec Détecteur



[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 243184                                  |
| EAN                          | 8718699980535                           |
| Marque                       | Philips                                 |
| Nom du fabricant             | RC400B LED36S/840 SRD W30L120 VPC IA4 W |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                                   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                                   |
| Gamme                        | Panel Led                               |

### Informations techniques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Technologie                       | LED Intégré                                   |
| Substitut (Watt)                  | 2x36  |
| Puissance (W)                     | 30  |
| Tension (V)                       | 220-240                                       |
| Dimmable                          | Oui dimmable grâce à l'application "Interact" |
| 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)    | 120                              |
| Indice de Protection           | IP40 - Résistant à la poussière  |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 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            | PS (Polystyrene)                      |
| Température de fonctionnement | -10 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 | 120x30cm |
| Longueur (mm)             | 1197     |
| Largeur (mm)              | 297      |
| Hauteur (mm)              | 51       |

## 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**