



**Caractéristiques Philips FlexBlend
Panneau LED RC340B 30W 940 4200lm
Blanc Froid – avec Détecteur**



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 243180 |
| EAN | 8719514708310 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | RC340B LED42S/940 SRD W30L120 VPC PCS U4 |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| Gamme | RC340B |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui, dimmable dali |
| Code Couleur | 940 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 - Excellent rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 140 |
| Indice de Protection | IP54 – Résistant à la poussière et aux éclaboussures |
| 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

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| EOC8 | 70831000 |
| Montage | Encastré |
| UGR | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Température de fonctionnement | +10 to +40 |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Matériaux | Acier |
| Couleur du boitier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm) | 1197 |
| Largeur (mm) | 297 |
| Hauteur (mm) | 60 |

Informations du capteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

Type de capteur

Capteur de luminosité

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**