



**Caractéristiques Philips Panneau LED TrueBlend 28.5W 3600lm - 940 Blanc Froid | 120x30cm - UGR < 16 - Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Détecteur de Mouvement et de Lumière - Éclairage De Secours 3 Heures**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 251918                                   |
| EAN                          | 8720169622005                            |
| Code Fabricant               | 8720169622005                            |
| Marque                       | Philips                                  |
| Nom du fabricant             | RC453B 36S/940 DLO9010U4ELW3L1200W300B30 |
| Budgetlight Garantie Totale  | 5 ans                                    |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                                    |

## Informations techniques

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                           |
| Substitut (Watt)                  | 2x36                                  |
| Wattage                           | 28.5W                                 |
| Tension (V)                       | 220-240                               |
| Dimmable                          | Oui, avec ballast dimmable uniquement |
| Code Couleur                      | 940 Blanc Froid                       |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid                      |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99                                 |
| Couleur Claire                    | Blanc                                 |
| Options de couleur                | Couleur unique                        |

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Flux Lumineux (Lumen)       | 3600lm                                |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 126                                   |
| Indice de Protection        | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Protection Impacts          | IK03                                  |
| Connexion du Luminaire      | Screwless terminal                    |
| Facteur de puissance        | >0.90                                 |
| Référence Article           | Panneau LED                           |

## Informations de l'appareil

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Montage                       | Encastré                              |
| UGR                           | < 16 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique            | PC (Polycarbonate)                    |
| Température de Fonctionnement | 0 to +25                              |
| Eclairage de Secours          | 3 Heures                              |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                                 |
| Logement                      | Acier                                 |
| Couleur du boîtier            | Blanc                                 |

## Dimensions

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm)             | 1200     |
| Largeur (mm)              | 300      |
| Hauteur (mm)              | 75       |

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED durable  
Capteur de luminosité, Capteur de mouvements