



## Caractéristiques Philips LED Pendant RC532B TrueLine 18.4W 4000K 2500lm Aluminum | Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Réf.                         | 237271                               |
| EAN                          | 8718699964252                        |
| Marque                       | Philips                              |
| Nom du fabricant             | RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC PI5 |
| Budgetlight Garantie Totale  | 5 ans                                |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000                                |
| Product Serie                | Panel Led                            |

### Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Substitut (Watt)                  | 2x36             |
| Puissance (W)                     | 18.4             |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Oui, Dali        |
| 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)             | 2500             |

|                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 135.9                         |
| Indice de Protection        | IP20                          |
| Protection Impacts          | IK02                          |
| Connexion du Luminaire      | PI [Push-in connector 5-pole] |
| Driver Inclus               | Oui                           |
| 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            | PMMA (Polyméthyle méthacrylate)       |
| Température de Fonctionnement | +10 to +40                            |
| Eclairage de Secours          | Pas d'éclairage de secours            |
| Couleur du Luminaire          | Aluminium                             |
| Logement                      | Acier                                 |
| Couleur du boîtier            | Aluminium                             |

## Dimensions

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Dimensions du Panneau LED | 113x7.5cm |
| Longueur (mm)             | 1127      |
| Largeur (mm)              | 75        |
| Hauteur (mm)              | 90        |

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

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**