



Caractéristiques Philips Panneau LED  
Coreline SM136V 25/34W 3100-4300lm  
- 840 Blanc Froid | 120x20cm - UGR  
<25 - Puissance Réglable - Éclairage De  
Secours 3 Heures

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 241073                                   |
| EAN                          | 8718699975531                            |
| Marque                       | Philips                                  |
| Nom du fabricant             | SM136V 31S_37S_43S/840 PSUW20L120NOCELB3 |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                                    |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                                    |
| Gamme                        | SM136V                                   |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Substitut (Watt)                  | 2x36                           |
| Puissance (W)                     | 34                             |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| 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)             | 4300                           |

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)    | 140               |
| Indice de Protection           | IP20/IP44         |
| Indice IK = Résistance au choc | IK03 - 0.35 joule |
| Connexion du Luminaire         | Câble, 3 pôles    |
| Driver Inclus                  | Oui               |
| Facteur de puissance           | >0.90             |
| Référence Article              | Panneau LED       |

## Informations de l'appareil

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| EOC8                          | 97553100                                       |
| Montage                       | Surface  |
| UGR                           | < 25 - Pour les halls, escaliers et ascenseurs |
| Couverture Optique            | PC (Polycarbonate)                             |
| Température de fonctionnement | De -10 à +40                                   |
| Eclairage de Secours          | 3 Heures                                       |
| Couleur du Luminaire          | Blanc  |
| Logement                      | Acier  |
| Couleur du boîtier            | Blanc  |

## Dimensions

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x20cm |
| Longueur (mm)             | 1200     |
| Largeur (mm)              | 200      |
| Hauteur (mm)              | 68.5     |

## Pourquoi choisir Lampdirect?



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|