



Caractéristiques Philips Panneau LED  
CoreLine SM136V G4 43.5W 6800lm -  
840 Blanc Froid | 157x20cm - UGR<19

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 253378                                 |
| EAN                          | 8720169764279                          |
| Marque                       | Philips                                |
| Nom du fabricant             | SM136V G4 36_45_68S/840 PSU W20L157 OC |
| Garantie Totale              | 5 ans                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                                 |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Substitut (Watt)                  | 2x58             |
| Puissance (W)                     | 43.5             |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 6800             |
| Lumen per watt                    | 156.32183908046  |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |

|                        |                                   |
|------------------------|-----------------------------------|
| Indice de Protection   | IP20                              |
| Protection Impacts     | IK03                              |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in 3 broches] |
| Facteur de puissance   | >0.90                             |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Montage                       | Surface            |
| UGR                           | < 19               |
| Couverture Optique            | PC (Polycarbonate) |
| Température de Fonctionnement | -10 to +40         |
| Eclairage de Secours          | Non                |
| Couleur du Luminaire          | Blanc              |
| Logement                      | Acier              |

## Dimensions

---

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 157x20cm |
| Longueur (mm)             | 1570     |
| Largeur (mm)              | 200      |
| Hauteur (mm)              | 53       |

## Informations du capteur

---

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