



Caractéristiques Philips Panneau LED
CoreLine SM136V G4 38.5W 5700lm -
830 Blanc Chaud | 120x20cm - UGR<19



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 253376 |
| EAN | 8720169764231 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | SM136V G4 34_43_57S/830 PSD W20L120 OC |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui, dimmable Dali |
| Lumen per watt | 148 |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| 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 | 120x20cm |
| Longueur (mm) | 1200 |
| Largeur (mm) | 200 |
| Hauteur (mm) | 53 |

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur