



Caractéristiques Philips Panneau LED
CoreLine RC132V 31W 4300lm -
830-835-840 CCT | 120x30cm - UGR
<19 - Interact Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Réf. | 249717 |
| EAN | 8720169751323 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x36 |
| Wattage | 31 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui dimmable grâce à l'application "Interact" |
| Flux Lumineux (Lumen) | 4300 |
| Lumen per watt | 140 |
| Code Couleur | 835 Blanc Chaud, 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3500 Blanc Chaud, 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | CCT |

| | |
|------------------------|----------------|
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Connexion du Luminaire | Borne sans vis |
| Facteur de puissance | >0.90 |

Informations de l'appareil

| | |
|----------------------|----------|
| Montage | Encastré |
| UGR | < 19 |
| Couverture Optique | Opale |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Logement | Acier |
| Couleur du boitier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
| Longueur (mm) | 1195 |
| Largeur (mm) | 295 |
| Hauteur (mm) | 70 |

Informations du capteur

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