



Caractéristiques Philips Réglette LED
Étanche CoreLine WT120C G2 24.3W
3100lm - 840 Blanc Froid | 150cm

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf. | 237324 |
| EAN | 8710163349787 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | WT120C G2 LED31S/840 PSU PCO L1500 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 75000 |
| D-Mark | Oui |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 1x58 |
| Puissance (W) | 24.3 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 3100 |
| Lumen per watt | 127.6 |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| 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 |
| Longueur | 150cm |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in] |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Indice de Protection | IP65 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Couleur du Luminaire | Gris |
| Eclairage de Secours | Non |

Dimensions

| | |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1515 |
| Largeur (mm) | 80 |
| Hauteur (mm) | 80 |

Informations du capteur

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