



Caractéristiques Philips Réglette LED
Étanche CoreLine WT120C G2 57.1W
7500lm - 840 Blanc Froid | 150cm



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf. | 237327 |
| EAN | 8710163349817 |
| EOC FR | 349817 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | WT120C G2 LED75S/840 PSU PCO L1500 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| D-Mark | Oui |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x58 |
| Puissance (W) | 57.1W |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 7500lm |
| Lumen per watt | 132 |
| 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 |
| Longeur | 150cm |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Montage | Surface |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Indice de Protection | IP65 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Lampe Incluse | Oui |
| Eclairage de Secours | Non |

Dimensions

| | |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1500 |
| Largeur (mm) | 80 |
| Hauteur (mm) | 76 |

Informations du capteur

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