



Caractéristiques Philips Régllette LED
Étanche Pacific WT475C 29.8W 4200lm
- 840 Blanc Froid | 120cm



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Réf. | 243370 |
| EAN | 8719514623132 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | WT475C LED42S/840 PSU WB L1200 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| D-Mark | Oui |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x36 |
| Wattage | 29.8 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 4200 |
| Lumen per watt | 141 |
| Facteur de puissance | >0.97 |
| 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 | 120cm |

Informations de l'appareil

| | |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP66 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Eclairage de Secours | Non |

Dimensions

| | |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1248 |
| Largeur (mm) | 96 |
| Hauteur (mm) | 80 |

Informations du capteur

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