



Caractéristiques Philips Réglette LED  
Étanche CoreLine WT120C G2 45W  
6000lm - 840 Blanc Froid | 150cm -  
Détecteur De Mouvement Et De  
Lumière

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf.                         | 237427                             |
| EAN                          | 8718699962753                      |
| Marque                       | Philips                            |
| Nom du fabricant             | WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU L1500 |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                              |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 75000                              |
| D-Mark                       | Oui                                |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 133.3                          |
| Facteur de puissance              | >0.90                          |
| Longueur                          | 150cm                          |

Référence Article Réglette LED Étanche

## Informations de l'appareil

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| EOC8                           | 96275300  |
| Montage                        | Surface   |
| Connexion du Luminaire         | PI [Connecteur push-in]                                 |
| Couverture Optique             | PC (Polycarbonate)                                      |
| Indice de Protection           | IP65 - Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau) |
| Indice IK = Résistance au choc | IK08 - 5 Joule  |
| Température de fonctionnement  | De -20 à +35  |
| Couleur du Luminaire           | Gris  |
| Couleur du boîtier             | Gris  |
| Eclairage de Secours           | Pas d'éclairage de secours                              |
| Gamme                          | WT120C  |

## Dimensions

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

## Informations du capteur

Type de capteur Capteur de luminosité, Capteur de mouvements

**Pourquoi choisir Lampdirect?**

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**