



Caractéristiques Philips Régllette LED  
Étanche CoreLine WT120C G2 22W  
2700lm - 840 Blanc Froid | 120cm -  
Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| Réf.                         | 220784                         |
| EAN                          | 8718696883075                  |
| EOC FR                       | 883075                         |
| Marque                       | Philips                        |
| Nom du fabricant             | WT120C G2 LED27S/840 PSD L1200 |
| Garantie Totale              | 5 ans                          |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                          |
| D-Mark                       | Oui                            |

## Informations techniques

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Technologie                       | LED Intégré        |
| Tension (V)                       | 220-240            |
| Dimmable                          | Oui, dimmable Dali |
| Lumen per watt                    | 123                |
| 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     |

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Convient pour l'Extérieur | Oui |
|---------------------------|-----|

|         |       |
|---------|-------|
| Longeur | 120cm |
|---------|-------|

## Informations de l'appareil

---

|         |         |
|---------|---------|
| Montage | Surface |
|---------|---------|

|                        |   |
|------------------------|---|
| Connexion du Luminaire | PIP [Connecteur push-in et soulagement de traction] |
|------------------------|---|

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
|--------------------|--------------------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP65 |
|----------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK08 |
|--------------------|------|

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +35 |
|-------------------------------|------------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Couleur du Luminaire | Gris |
|----------------------|------|

|               |     |
|---------------|-----|
| Lampe Incluse | Oui |
|---------------|-----|

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Eclairage de Secours | Non |
|----------------------|-----|

## Dimensions

---

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1215 |
|---------------|------|

|              |    |
|--------------|----|
| Largeur (mm) | 76 |
|--------------|----|

|              |    |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 80 |
|--------------|----|

## Informations du capteur

---

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