



Caractéristiques Philips Régllette LED
Étanche CoreLine Tubular WT210C
39W 5000lm - 840 Blanc Froid | 120cm



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Réf. | 246876 |
| EAN | 8719514947351 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | WT210C LED50S/840 PSU TW1 PMMA L1200 |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x36 |
| Puissance (W) | 39 |
| 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 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 5000 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 128 |

| | |
|----------------------|----------------------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Lampe Incluse | Oui |
| Nombre de lampes | 1 |
| Longeur | 120cm |
| Référence Article | Réglette LED Étanche |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| EOC8 | 94735199 |
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | Bornes de raccordement 3 pôles |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Indice de Protection | IP69K |
| Indice IK = Résistance au choc | IK06 - 1 Joule |
| Température de fonctionnement | -25 to +25 |
| Logement | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boitier | Blanc |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Gamme | WT210C |

Dimensions

| | |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1340 |
| Largeur (mm) | 69 |

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours
 Pas de détecteur