



Caractéristiques Philips Régllette LED
Ledinaire BN021C 15W 1600lm - 840
Blanc Froid | 90cm



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Réf. | 243478 |
| EAN | 8719514527881 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | BN021C LED15S/840 L900 |
| Lampdirect Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 1x21 |
| Puissance (W) | 15 |
| 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) | 1600 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 106.7 |

| | |
|----------------------|--------------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Lampe Incluse | Oui |
| Longeur | 90cm |
| Référence Article | Réglette LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| EOC8 | 52788199 |
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in] |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Indice de Protection | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Matériaux | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boitier | Blanc |
| Gamme | BN021C |

Dimensions

| | |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 886 |
| Largeur (mm) | 28.4 |
| Hauteur (mm) | 35.7 |

Pourquoi choisir Lampdirect?

Informations du capteur

| | | |
|-----------------|--|---|
| Type de capteur |  Partenaire des professionnels |  Un chargé d'affaires dédié |
| |  Pas de détecteur | |
| |  Jusqu'à 7 ans de garantie |  Retours faciles jusqu'à 14 jours |