



Caractéristiques Philips Réglette LED Ledinaire
BN021C 15W 1450lm - 830 Blanc Chaud | 90cm

[Voir le produit](#)



Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Réf. | 243477 |
| EAN | 8719514527898 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | BN021C LED14S/830 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 | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1450 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 96.7 |
| Facteur de puissance | >0.90 |

| | |
|-------------------|--------------|
| Lampe Incluse | Oui |
| Longeur | 90cm |
| Référence Article | Réglette LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---|
| EOC8 | 52789899 |
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in] |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Indice de Protection | IP20 - Légère protection 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 boîtier | Blanc |
| Gamme | BN021C |

Dimensions

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

Informations du capteur **Pourquoi choisir Lampdirect?**

Type de capteur

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**