



Caractéristiques Philips Régllette 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 |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 96.7 |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Longueur | 90cm |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in] |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Lampe Incluse | Oui |

Dimensions

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

Informations du capteur

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