



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   |
| Longeur                           | 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 |
|-----------------|------------------|