



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 |
| 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              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 1600             |
| Lumen per watt                    | 106.7            |
| Facteur de puissance              | >0.90            |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid |
| 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 |
|-----------------|------------------|