



Caractéristiques Philips Réglette LED  
CoreLine BN126C 64W 8000lm - 840  
Blanc Froid | 150cm



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Réf.                         | 246303                           |
| EAN                          | 8720169100459                    |
| Marque                       | Philips                          |
| Nom du fabricant             | BN126C LED80S/840 PSU ELB3 L1500 |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                            |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                            |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Substitut (Watt)                  | 2x54                           |
| Puissance (W)                     | 64                             |
| 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)             | 8000                           |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 125                            |

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Facteur de puissance | >0.90        |
| Lampe Incluse        | Oui          |
| Nombre de lampes     | 1            |
| Longeur              | 150cm        |
| Référence Article    | Réglette LED |

## Informations de l'appareil

|                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| EOC8                           | 10045900                              |
| Montage                        | Surface                               |
| Connexion du Luminaire         | PI [Connecteur pression 3-pôles]      |
| Couverture Optique             | PC (Polycarbonate)                    |
| Indice de Protection           | IP20 - Quasi-résistant à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK04 - 0.50 joule                     |
| Température de fonctionnement  | De -20 à + 40                         |
| Matériaux                      | Acier                                 |
| Couleur du Luminaire           | Blanc                                 |
| Couleur du boitier             | Blanc                                 |
| Eclairage de Secours           | Pas d'éclairage de secours            |
| Gamme                          | BN126C                                |

## Dimensions

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1450 |
| Largeur (mm)  | 65   |
| Hauteur (mm)  | 65   |



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

## Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

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