

Projecteur BVP167 LED12/830\_40\_65 PSU 10W  
SWB MDU CCT Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                            |   |                                    |                  |
|----------------------------|---|------------------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE              | Luminaires                              | -Z3 - Implantation                 | Mur              |
| -Z4 - Emplacement          | Applique                                | -Z4 - Technologie                  | LED              |
| -Z5 - Divers connectique   | Détecteur de mouvement et crépusculaire | Alimentation                       | Secteur français |
| Angle                      | 110                                     | Classe électrique                  | I                |
| Couleur de l'éclairage     | CCT                                     | Durée de vie                       | 8000             |
| Efficacité lumineuse       | 120                                     | Fabricant                          | PHILIPS          |
| Facteur de puissance       | 0.95                                    | Finition                           | Noir             |
| Flux                       | 1200                                    | Gamme                              | Symétrique       |
| Garantie fabricant (année) | 3                                       | Gradable                           | Non              |
| Hauteur                    | 31                                      | Indice de protection               | 65               |
| Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80               |
| Largeur                    | 85                                      | Longueur totale                    | 130              |
| Matière                    | Fonte d'Aluminium                       | Normes - Homologations             | CE               |
| Normes - Homologations     | RG 1 Photobio 62471                     | Normes - Homologations             | Rohs             |
| packing hauteur            | 3.1                                     | packing largeur                    | 8.5              |
| packing longueur           | 13                                      | packing poids                      | 0.3              |
| packing qte                | 1                                       | Plage de fonctionnement            | -25 +40          |
| Poids                      | 0.29                                    | Puissance                          | 10               |
| Série                      | BVP167                                  | Source d'alimentation              | Intégrée         |
| Source lumineuse           | Intégrée                                | Température au fil                 | 650              |
| Température de couleur     | 3000-4000-6500                          | Tension d'entrée                   | 220-240          |
| Type de tension d'entrée   | AC                                      |                                    |                  |

### Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 10w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 1200Lm

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

---

Puissance : 10w  
Température de couleur : 3000-4000-6500K  
Tension d'entrée : 220-240v