



Photo non contractuelle

Projecteur BVP169 LED105/830\_40\_65 PSU 90W  
AWB CCT Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

|                                    |                     |                            |   |
|------------------------------------|---------------------|----------------------------|---|
| -Z1 - FAMILLE                      | Luminaires          | -Z3 - Implantation         | Mur                                     |
| -Z4 - Emplacement                  | Applique            | -Z4 - Technologie          | LED                                     |
| Alimentation                       | Secteur français    | Angle                      | 92x52                                   |
| Classe électrique                  | I                   | Couleur de l'éclairage     | CCT                                     |
| Durée de vie                       | 80000               | Efficacité lumineuse       | 115                                     |
| Fabricant                          | PHILIPS             | Facteur de puissance       | 0.95                                    |
| Finition                           | Noir                | Flux                       | 10500                                   |
| Gamme                              | Asymétrique         | Garantie fabricant (année) | 5                                       |
| Gradable                           | Non                 | Hauteur                    | 37                                      |
| Indice de protection               | 65                  | Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80                  | Largeur                    | 220                                     |
| Longueur totale                    | 304                 | Matière                    | Fonte d'Aluminium                       |
| Normes - Homologations             | Rohs                | Normes - Homologations     | CE                                      |
| Normes - Homologations             | RG 1 Photobio 62471 | packing hauteur            | 3.7                                     |
| packing largeur                    | 22                  | packing longueur           | 30.4                                    |
| packing poids                      | 2.1                 | packing qte                | 1                                       |
| Plage de fonctionnement            | -25 +40             | Poids                      | 2.08                                    |
| Puissance                          | 90                  | Série                      | BVP169                                  |
| 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 90w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 10500Lm

Puissance : 90w

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

---

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