

Projecteur BVP154 LED50/840 PSU 50W VWB CE
PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|----------------------------|---|------------------------------------|-------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires | -Z3 - Implantation | Mur |
| -Z4 - Emplacement | Applique | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Angle | 100 |
| Classe électrique | I | Couleur de l'éclairage | Blanc |
| Efficacité lumineuse | 100 | Fabricant | PHILIPS |
| Facteur de puissance | 0.9 | Finition | Gris aluminium |
| Flux | 5250 | Gamme | Symétrique |
| Garantie fabricant (année) | 3 | Gradable | Non |
| Hauteur | 39 | Indice de protection | 65 |
| Indice de protection chocs | IK07 Résistance à un impact de 2 joules | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 3 | Largeur | 204 |
| Longueur totale | 281 | Matière | Fonte d'Aluminium |
| Normes - Homologations | Rohs | Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 26.5 | packing largeur | 22.5 |
| packing longueur | 36 | packing poids | 8.8 |
| packing qte | 6 | Plage de fonctionnement | -25 +40 |
| Poids | 1.42 | Puissance | 50 |
| Série | BVP154 | Source d'alimentation | Intégrée |
| Source lumineuse | Intégrée | Température de couleur | 4000 |
| Tension d'entrée | 220-240 | | |

Description