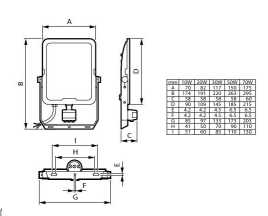


FICHE PRODUIT référence: M010100736184

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81



Projecteur BVP167 LED60/830_40_65 PSU 50W SWB MDU CCT Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE | Luminaires |
|----------------------------|------------------------|
| -Z4 - Emplacement | Applique |
| -Z5 - Divers connectique | Détecteur de mouvement |
| | et crépusculaire |
| Angle | 110 |
| Couleur de l'éclairage | CCT |
| Efficacité lumineuse | 110 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Flux | 6000 |
| Garantie fabricant (année) | 5 |
| Hauteur | 57 |
| Indice de protection chocs | IK07 Résistance à un |
| | impact de 2 joules |
| Largeur | 173 |
| Matière | Fonte d'Aluminium |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 |
| packing hauteur | 54.8 |
| packing longueur | 30 |
| packing qte | 16 |
| Poids | 0.85 |
| Série | BVP167 |
| Source lumineuse | Intégrée |
| Température de couleur | 3000-4000-6500 |
| Type de tension d'entrée | AC |
| | |

| -Z3 - Implantation | Mur |
|-------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| | |
| Classe électrique | 1 |
| Durée de vie | 80000 |
| Fabricant | PHILIPS |
| Finition | Gris |
| Gamme | Symétrique |
| Gradable | Non |
| Indice de protection | 65 |
| Indice de rendu des | 80 |
| couleurs (IRC) | |
| Longueur totale | 264 |
| Normes - Homologations | CE |
| Normes - Homologations | Rohs |
| packing largeur | 37.7 |
| packing poids | 15.71 |
| Plage de fonctionnement | -25 +40 |
| Puissance | 50 |
| Source d'alimentation | Intégrée |
| Température au fil | 650 |
| Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 50w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 80000H

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com



FICHE PRODUIT référence: M010100736184

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81

Flux: 6000Lm Puissance: 50w

Température de couleur : 3000-4000-6500K

Tension d'entrée : 220-240v