

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED19S/840
PSU MDU L600 Détecteur de mouvement et de
lumière (Marche/Arrêt)



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|----------------------------|---|------------------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires | -Z3 - Implantation | Plafond |
| -Z4 - Emplacement | Plafonnier | -Z4 - Technologie | LED |
| -Z5 - Divers connectique | Détecteur de mouvement et crépusculaire | Alimentation | Secteur français |
| Classe électrique | I | Couleur de l'éclairage | Blanc |
| Efficacité lumineuse | 116 | Equivalence | 1x18 |
| Fabricant | PHILIPS | Facteur de puissance | 0.77 |
| Finition | Gris | Flux | 1900 |
| Fréquence | 50/60 | Gamme | Câblage traversant |
| Garantie fabricant (année) | 5 | Gradable | Non |
| Hauteur | 76 | Indice de protection | 65 |
| Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 0.08 | Largeur | 80 |
| Longueur totale | 600 | Matière | Polycarbonate |
| Normes - Homologations | ENEC | Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| Normes - Homologations | CE | Normes - Homologations | Rohs |
| packing hauteur | 69 | packing largeur | 9 |
| packing longueur | 9 | packing poids | 1.143 |
| packing qte | 1 | Poids | 0.93 |
| Puissance | 16.4 | Source d'alimentation | Incluse |
| Source lumineuse | Intégrée | Température au fil | 850 |
| Température de couleur | 4000 | Tension d'entrée | 220-240 |
| Type de tension d'entrée | AC | | |

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 16.4w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 1900Lm

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

Puissance : 16.4w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v