

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED31S/840
PSU PCO TW1 L1500 traversant Vasque Opale



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|----------------------------|---|------------------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaire | -Z3 - Implantation | Plafond |
| -Z4 - Emplacement | Plafonnier | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Classe électrique | I |
| Couleur de l'éclairage | Blanc | Durée de vie | 75000 |
| Efficacité lumineuse | 128 | Equivalence | 1X58 |
| Fabricant | PHILIPS | Facteur de puissance | 0.9 |
| Finition | Gris | Flux | 3100 |
| 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 | 0.12 | Largeur | 80 |
| Longueur totale | 1500 | Matière | Polycarbonate |
| Normes - Homologations | ENEC | Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| Normes - Homologations | CE | Normes - Homologations | Rohs |
| Normes - Homologations | UGR 26 Zone de circulation et couloirs | packing hauteur | 155 |
| packing largeur | 28 | packing longueur | 27 |
| packing poids | 18.38 | packing qte | 9 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 | Poids | 1.7 |
| Puissance | 24.3 | 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

Luminaire de technologie LED d'une puissance de 24.3w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

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

Durée de vie : 75000H
Flux : 3100Lm
Puissance : 24.3w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v