

Luminaire étanche led WT060C LED36S/840 PSU
TW1 L1200 traversant PHILIPS

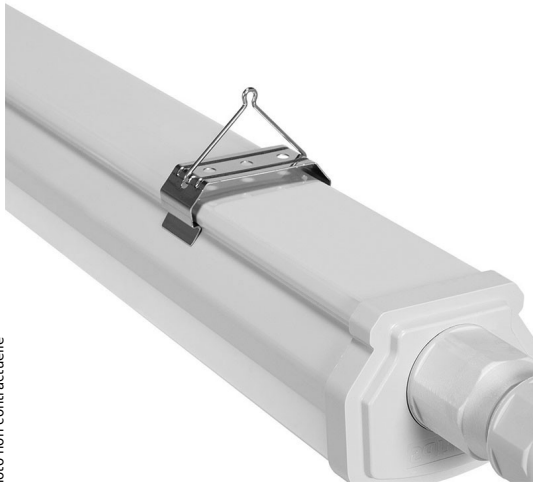


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|----------------------------|---|------------------------------------|--------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires | -Z3 - Implantation | Plafond |
| -Z4 - Emplacement | Plafonnier | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Classe électrique | II |
| Couleur de l'éclairage | Blanc | Durée de vie | 50000 |
| Efficacité lumineuse | 120 | Equivalence | 2x36 |
| Fabricant | PHILIPS | Facteur de puissance | 0.9 |
| Finition | Gris | Flux | 3600 |
| Fréquence | 50/60 | Gamme | Câblage traversant |
| Garantie fabricant (année) | 3 | Gradable | Non |
| Hauteur | 56 | Indice de protection | 66 |
| Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Largeur | 65 | Longueur totale | 1200 |
| Matière | Polycarbonate | Normes - Homologations | Rohs |
| Normes - Homologations | CE | packing hauteur | 24 |
| packing largeur | 21 | packing longueur | 130 |
| packing poids | 10.18 | packing qte | 12 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 | Poids | 0.64 |
| Puissance | 30 | 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

La gamme Ledinaire contient une sélection de luminaires LED tendance disponibles en magasin, dotés de la haute qualité Philips à un prix compétitif. Fiabilité, efficacité énergétique et prix abordable : tout ce dont vous avez besoin.

- TW1 - Câblage traversant – Ph+N+T - Philips

Système de fixation inclus

Montage :

Utiliser pour un montage traversant de luminaires.