



WL070 0380



Caractéristiques Philips Hublot LED
Ledinaire WL070V Gen 2 Blanc 17W
1700lm - 830-840 CCT | 300mm - IP65



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf. | 253382 |
| EAN | 8720169767461 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU |
| Lampdirect Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | CCT |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 100 |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Référence Article | Hublots LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---|
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur pression 3-pôles] |
| Indice de Protection | IP65 - Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau) |
| Indice IK = Résistance au choc | IK08 - 5 Joule |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Matériaux | Plastique |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Gamme | Ledinaire |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 300 |
| Hauteur (mm) | 64 |

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|

Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**