



WL070 0380



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



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	253383
EAN	8720169767478
Marque	Philips
Nom du fabricant	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU MDU
Lampdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x18
Puissance (W)	17
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
Flux Lumineux (Lumen)	1800
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 Capteur de luminosité

## Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**