



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
Code Fabricant	8720169767478
Marque	Philips
Nom du fabricant	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU MDU
Lampesdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x18
Puissance (W)	17W
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)	1800lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	100
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Hublot LED

Informations de l'appareil

Montage	Surface
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 3-pôles]
Indice IP = Niveau d'étanchéité	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 LampesDirect?

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