



Caractéristiques Philips Hublot LED Ledinaire
WL060V Blanc 18.5W 1700lm - 830 Blanc Chaud |
345mm - IP44

[Voir le produit](#)

Informations Générales

EOC8 33911599

Informations Générales

Réf.	236113
EAN	8710163339115
Marque	Philips
Nom du fabricant	WL060V LED17S/830 PSU II WH
Lampdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	18.5
Lampe Incluse	Oui
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc

Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	1700
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	90
Couverture Optique	PMMA (Polyméthyle méthacrylate)
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Hublots LED

Informations de l'appareil

Luminaire par Type	Professional
Montage	Surface
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur pression 3-pôles]
Indice de Protection	IP44
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 joule
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	PP (Polypropylène)
Couleur du boîtier	Blanc
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Gamme	WL060V

Dimensions

Longueur (mm)	345
Largeur (mm)	345
Hauteur (mm)	97



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

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