



Caractéristiques Philips Hublot LED Ledinaire
WL060V Blanc 12W 1100lm - 830 Blanc Chaud |
285mm - IP44

[Voir le produit](#)

Informations Générales

EOC8 33909299

Informations Générales

Réf. 236111

EAN 8710163339092

Marque Philips

Nom du fabricant WL060V LED11S/830 PSU II WH

Lampdirect Garantie Totale 3 ans

Durée de Vie Moyenne (heure) 50000

Informations techniques

Technologie LED Intégré

Puissance (W) 12

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)	1100
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)	285
Largeur (mm)	285
Hauteur (mm)	88



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
-----------------	------------------