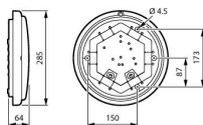




Caractéristiques Philips Hublot LED WL070V
Ledinaire Plastique Blanc 17W 1700lm -
830-840 CCT | 285mm - IP65



[Voir le produit](#)

Informations Générales

EOC8 50824899

Informations Générales

Réf.	248746
EAN	8720169508248
Marque	Philips
Nom du fabricant	WL070V LED11_17S/830_835_840
Lampdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	17
Lampe Incluse	Oui
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	835 Blanc Chaud, 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)	1700
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	100
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Hublots LED

Informations de l'appareil

Luminaire par Type	Professional
Montage	Surface
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 3-pôles]
Indice de Protection	IP65
Indice IK = Résistance au choc	IK08 - 5 Joule
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Couleur du Luminaire	Blanc
Logement	Plastique
Couleur du boîtier	Blanc
Gamme	Ledinaire

Dimensions

Diamètre (mm)	285
Longueur (mm)	285
Largeur (mm)	285
Hauteur (mm)	64

Pourquoi choisir Lampdirect?

Informations du capteur

Type de capteur	 Partenaire des professionnels Pas de détecteur	 Un chargé d'affaires dédié
	 Jusqu'à 7 ans de garantie	 Retours faciles jusqu'à 14 jours