



ODELEC-NOLLET

# HUBLLOT 75W OVALE METAL VERRE

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Luminaire étanche > HUBLLOT  
75W OVALE METAL VERRE

<https://odelec-nollet.fr/legrand-hublot-ovale-etanche-environnement-severe-diffuseur-verre-incolore-et-culot-e27-100482217.html>

## Description courte

---



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG060477

Hublot ovale étanche pour environnements sévères avec diffuseur verre incolore et culot E27 - IP55 - IK04 - Classe I avec borne de mise à la terre

## Description

---

Hublot ovale étanche pour environnements sévères avec diffuseur verre incolore et culot E27 - IP55 - IK04 - Classe I avec borne de mise à la terre

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3245060604776	
Référence fabricant	060477	
Caractéristiques produit	Adapté à un montage mural	Oui
	Matériau du boîtier	acier
	Couleur du boîtier	gris
	Matériau du couvercle	verre structuré
	Tension	110 - 230 V
	Courant nominal	326 - 681 mA
	Appareil	non requis
	Angle de rayonnement	faisceau très extensif >80°
	Sortie de lumière	direct
	Classe de protection (IP)	IP55
	Résistance aux chocs	IK04
	Température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1	10 - 40 °C
	Adapté à la puissance de la lampe	75 - 75 W
	Puissance du système	75 W
	Flux lumineux efficace	1025 lm
	Température de couleur	2700 - 2700 K
	Largeur	120 mm
	Hauteur/profondeur	122 mm
	Longueur	195 mm
	Longueur d'encastrement	195 mm
	tension nominale (Un) (V)	230
	répartition lumineuse	asymétrique
	matériau de la verrine	verre structuré
	puissance de lampe acceptée (W)	75
	émission de lumière	direct
	adapté à un montage en saillie	OUI
	adapté à un montage au plafond	OUI
	largeur (mm)	120
	indice de rendu des couleurs CRI	90-100
	hauteur/profondeur (mm)	122
	source lumineuse	lampe à incandescence
	douille	E27
	classe de protection	I
	température de couleur (K)	2700
	puissance du système (W)	75
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
	nombre de lampes/modules	1
	flux lumineux utile (lm)	1025
	couleur du boîtier/corps	gris
	longueur d'encastrement (mm)	195
	appareillage	non requis
	indice de protection (IP)	IP55
	couleur de la lumière	blanc
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	40
	longueur (mm)	195
	type de tension	AC
	adapté à un montage en applique	OUI
matériau du boîtier/corps	acier	
élément de distribution de lumière	diffuseur	
angle de faisceau	faisceau très extensif >80°	
pas de variation	OUI	
Hauteur (mm)	705	
Largeur (mm)	1200	
Profondeur (mm)	1000	
Poids (g)	201900	
Volume (dm <sup>3</sup> )	846	
EAN	3414970809834	
	<b>Document(s)</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3704266</li> <li>• Page commerciale (p.860)</li> <li>• Fiche</li> <li>• Notice</li> <li>• Page commerciale (p.860)</li> <li>• Cmc</li> </ul>	
Ean13	3245060604776	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec Nollec	000060477	

## Images du produit

---

