



ODELEC-NOLLET

HUBLLOT 270T BLC E27 650 S/LPE

Électricité > Éclairage > Éclairage extérieur > Applique - Hublot - Plafonnier > HUBLLOT
270T BLC E27 650 S/LPE

<https://odelec-nollet.fr/alic-hublot-exterieur-ip65-ik10-650-blanc-e27-75w-max-lampe-non-fournie-100222505.html>

Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI1746

Hublot Extérieur IP65 IK10 650°, blanc, E27 75W max., lampe non fournie



Description

Hublot Extérieur IP65 IK10 650°, blanc, E27 75W max., lampe non fournie

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ARIC	
Ean13	3170070017462	
Référence fabricant	1746	
Caractéristiques produit	Utilisation	intérieure / extérieure
	IP	IP65
	IK	IK10
	Classe	Classe 2 - double isolation
	Résistance au feu	650°C
	Mode de montage	Mur/Plafond - surface
	Matières / Coloris n°1	corps thermoplastique
	Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
	Orientation du produit	fixe
	Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles - 1 lampe non fournie
	Douille / Culot	E27
	Puissance nominale / absorbée	1 x 75 W / 75 W
	Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 327 mA
	Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
	LOR (Light Output Ratio)	68 %
	Facteur de puissance	dépend de la lampe utilisée
	Faisceau	120 °
	Température d'utilisation	20 °C / +35 °C
	Variation	dépend de la lampe utilisée
	Poids net	636 gr
	nombre de lampes/modules	1
	puissance du système (W)	75,00
	hauteur/profondeur (mm)	84,00
	tension nominale (Un) (V)	230
	diamètre externe (mm)	269,00
	facteur de puissance (cos phi)	dépend de la lampe utilisée
	douille	E27
	matériau du boîtier/corps	plastique
	classe de protection	II
	appareillage	non requis
	indice de protection (IP)	IP65
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK10
	angle de faisceau	faisceau très extensif >80°
	test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
	QC Boite	1
	QCT	BX
	Document(s)	
	• Cmc	
	• Fiche	
	• Notice	
	• Fiche	
Ean13	3170070017462	
Fournisseur	ARIC	
Référence Odelec-Nollet	108000562	

Images du produit



H. 270 T	2700 K	57 W	120°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	167	3,46	
2	42	6,9	
2,5	27	8,7	

