



ODELEC-NOLLET

ASTO TUBE BLANC 1X GU10 50W

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Applique - Hublot - Plafonnier >
ASTO TUBE BLANC 1X GU10 50W

<https://odelec-nollet.fr/slv-asto-tube-applique-et-plafonnier-interieur-simple-blanc-gu10-qpar51-50w-max-100450751.html>

Description courte

Marque : SLV FRANCE

Fabricant : SLV FRANCE

Référence : DCL147411

ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, simple, blanc, GU10/QPAR51, 50W max



Description

ASTO TUBE, applique et plafonnier intérieur, simple, blanc, GU10/QPAR51, 50W max

Description

Le plafonnier ASTO TUBE 1 est fabriqué en aluminium et disponible au choix en version blanche ou aluminium brossé. Le corps opaque cylindrique est orientable et inclinable et diffuse une lumière non éblouissante. Elle peut recevoir des sources LED ou halogènes 230V GU10. ASTO TUBE 1 est prêt pour le raccordement direct à la tension secteur 230V.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Taxe DEEE	0.08	
Marque	SLV FRANCE	
Ean13	4024163131179	
Référence fabricant	147411	
Caractéristiques produit	Nom du produit	ASTO TUBE
	Page du BIG WHITE	341
	Couleur	blanc
	Matiere	Aluminium
	Puissance en watts	50 W
	Source	QPARS1
	Nombre de douilles	1
	Code IP	IP 20 IP = Ingress Protection. Indique le degré de protection d'un boîtier contre les influences extérieures, selon la norme DIN EN 60529. Le premier chiffre décrit le niveau de protection contre les corps étrangers, le second le type de protection contre l'eau. Plus chacune des valeurs est élevée, plus le niveau de la protection concernée l'est aussi.
	Montage	En saillie
	Détails de montage	Plafond Applique
	Forme	cylindrique
	Hauteur	17 cm
	Diamètre	7 cm
	Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
	Plage d'inclinaison	90 °
	Plage de rotation horizontale	350 °
	Sortie lumineuse	directement
	Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
	Poids net	0.42 kg
	Consommation pondérée	50 kWh/1.000h
	classe de protection	I
	largeur (mm)	70
	diamètre externe (mm)	70
	douille	GU10
	couleur du boîtier/corps	blanc
	type de tension	AC
	puissance de lampe acceptée (W)	50
	appareillage	non requis
	longueur (mm)	170
	hauteur/profondeur (mm)	70
	matériau du boîtier/corps	aluminium
	source lumineuse	LED interchangeable
	émission de lumière	direct
	tension nominale (Un) (V)	230
	indice de protection (IP)	IP20
	nombre de lampes/modules	1
	adapté à un montage en applique	OUI
adapté à un montage en saillie	OUI	
puissance du système (W)	50	
type de câblage	terminalison	
variation modulation de tension secteur	OUI	
efficience du luminaire (lm/W)	0.00	
adapté à un montage au plafond	OUI	
QC Carton	1	
QCT	CT	
	Document(s) <ul style="list-style-type: none">• Notice• Fiche• Manuel• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche	
Ean13	4024163131179	
Fournisseur	SLV FRANCE	
Référence Odelec-Nollet	122004138	
Couleur	Blanc	



