Argenta SOS-TH0001A



Caractéristiques physiques			
Type de luminaire	□ Applique □ Bandeau LED □ Plafonnier □ Réglette □ Autre:		
Type de montage	□ Apparent ■ Encastré □ Suspendu □ Sur rails □ Autre :		
Couleur(s)	□ Noir □ Beige • Blanc □ Autre:		
Types de source lumière	□ LED □ Autre:		
Certificat(s) de conformité	CE ROHS		
Dimensions (L x l x H)	Ø114*120mm	120	
Dimension d'encastrement (découpe)	Ø105mm		
Degré de rotation (°)	1		
Poids du luminaire (kg)	/		
Matériau de construction	 Aluminium Plastique Tissu Métal Autre: PC, PMMA 		
Indice de protection (IP)	IP44-IP20		
Classe de protection	п		
Solidité, résistance au choc (IK)	1		
Type de réflecteur	□ Opale □ Microprismatique □ Translucide □ Autre:		
Température de fonctionnement	-20℃ à 45℃		

••••



Caractéristiques de lumière 14W-30W 950-2400lm (lm) 50,000 heures Indice de rendu des couleurs (CRI) >80Ra Température de couleur 3000-5700K (K) □ 0-10V □ DALI Triac □ Bluetooth □ Wifi □ Zigbee □ Autre:..... Non Risque photo biologique dégât sur l'œil humain à (RG) 15/24/36/45 **MACADAM** SDCM<3 COB □ SMD □ Autre : □ Oui Possibilité de RGB Non Facteur d'éblouissement (UGR) <13



Caractéristiques électriques			
Alimentation (V)	AC200-240		
Puissance de consommation (W)	1		
Tension de sortie du convertisseur	1		
Spécification du convertisseur	1		
Classe d'énergie	1		
Accessoires			
Liste d'accessoires	Dimensions	Photo(s)	

••••





Une question?

Contactez-nous!



SOS-LIGHT Sårl Route Z.I Vulpillière 61A 1070 Puidoux +41 21 946 25 50

> info@sos-light.ch www.sos-light.ch



Étude, suivi et fourniture de vos solutions d'éclairage standard et de secours