Lunora sos-dl387



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	SAA RoHS (€		
Dimensions (L x l x H)	Ø90 x 100 mm	B 0.387	
Dimension d'encastrement (découpe)	/		
Degré de rotation (°)	1		
Poids du luminaire (kg)	1		
Matériau de construction	 Aluminium Plastique Tissu Métal Autre: PMMA, PC 		
Indice de protection (IP)	IP20		
Classe de protection	1		
Solidité, résistance au choc (IK)	IK06		
Type de réflecteur	□ Opale □ Microprismatique □ Translucide □ Autre:		
Température de fonctionnement	-20°C ~45°C		

••••



Caractéristiques de lumière 8W Lumens du luminaire 810-1000lm 50,000 heures Indice de rendu des couleurs (CRI) >80Ra Température de couleur 2700-5000K (K) □ 0-10V □ DALI <u>□</u> Triac □ Bluetooth □ Wifi □ Zigbee □ Autre : ■ Non Risque photo biologique dégât sur l'œil humain à (RG) 70° **MACADAM** □ COB □ SMD □ Autre : □ Oui Possibilité de RGB ■ Non Facteur d'éblouissement (UGR) <19



Caractéristiques électriques			
Alimentation (V)	AC220-240V		
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 Sàrl 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