SINGHT.

Mira sos-ml18



aracteristiques 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)	Model Dimension(mm) Size(mm) A B C D E F Size(mm) ML18-580 580 50 40 111 285 41 580*50*111 ML18-860 860 50 40 111 440 41 860*50*111 ML18-1140 1140 50 40 111 560 41 1140*50*111	A O D F	
Dimension d'encastrement (découpe)	/		
Degré de rotation (°)	1		
Poids du luminaire (kg)	1	(1)	
Matériau de construction	 Aluminium Plastique Tissu Métal Autre: PC 		
Indice de protection (IP)	IP40		
Classe de protection	I		
Solidité, résistance au choc (IK)	IK08		
Type de réflecteur	□ Opale □ Microprismatique □ Translucide □ Autre:		
Température de fonctionnement	-20°C à 45°C		

••••



Caractéristiques de lumière 10W-20W 1020-2430lm 50,000 heures Indice de rendu des couleurs (CRI) >80Ra Température de couleur 3000-5700K (K) □ 0-10V □ DALI Non □ Bluetooth □ Wifi □ Zigbee □ Autre : Non Risque photo biologique dégât sur l'œil humain à (RG) Angle d'ouverture d'éclairage (°) 120 **MACADAM** SDCM<6 □СОВ SMD □ Autre : □ Oui Possibilité de RGB Non Facteur d'éblouissement (UGR)



Caractéristiques électriques				
Alimentation (V)	AC220-240			
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