Allumi sos-wl189



√ Caractéristiques physiques			
Type de luminaire	□ Applique □ Bandeau LED □ Plafonnier □ Réglette □ Autre:		
Type de montage	□ Apparent □ Encastré □ Suspendu □ Sur rails □ Autre :		
Couleur(s)	Deige Beige Blanc Autre:		
Types de source lumière	■ LED □ Autre:		
Certificat(s) de conformité	SAA ROHS (E		
Dimensions (L x l x H)	Code Dimension(mm) Size(mm) A B C WL189-8W 150 60 87 150°60°87 WL189-15W 178 80 107 178°80°107 WL189-20W 213 100 127 213°100°127	B	
Dimension d'encastrement (découpe)	/		
Degré de rotation (°)	/		
Poids du luminaire (kg)	/		
Matériau de construction	 Aluminium Plastique Tissu Métal Autre: PC 		
Indice de protection (IP)	IP65		
Classe de protection	I		
Solidité, résistance au choc (IK)	IK06		
Type de réflecteur	□ Opale □ Microprismatique □ Translucide □ Autre:		
Température de fonctionnement	-20°C à 45°C		

••••



Caractéristiques de lumière 8W/15W/20W 520-1600lm 50,000 heures Indice de rendu des couleurs (CRI) >80/>90Ra Température de couleur 2700-5000K (K) □ 0-10V □ DALI □ 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)



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