Liflex sos-LW-074



Caractéristiques physiques			
Type de luminaire	□ Applique ■ Bandeau LED □ Plafonnier □ Réglette □ Autre:		
Type de montage	□ Apparent □ Encastré □ Suspendu □ Sur rails ■ Autre : provisoire de chantier		
Couleur(s)	□ Noir □ Beige ⑤ Blanc □ Autre :		
Types de source lumière	<b>¹</b> LED  □ Autre:		
Certificat(s) de conformité	CE &		
Dimensions (L x l x H)	PCV Largeur: 8mm Rouleau de 5m		
Dimension d'encastrement (découpe)	1		
Degré de rotation (°)	1		
Poids du luminaire (kg)	1		
Matériau de construction	□ Aluminium □ Plastique □ Tissu □ Métal 動 Autre : PC		
Indice de protection (IP)	IP20/IP35/IP67/IP68		
Classe de protection	1		
Solidité, résistance au choc (IK)	1		
Type de réflecteur	□ Opale □ Microprismatique □ Translucide □ Autre:		
Température de fonctionnement	-20℃ à 45℃		

••••



## Caractéristiques de lumière 10W Lumens du luminaire 50,000 heures Indice de rendu des couleurs (CRI) >90Ra Température de couleur 2700-6000K (K) □ 0-10V □ DALI Non □ Bluetooth □ Wifi □ Zigbee □ Autre : ..... Non Risque photo biologique dégât sur l'œil humain à (RG) 180° **MACADAM** COB □ SMD □ Autre : ..... □ Oui Possibilité de RGB Non Facteur d'éblouissement (UGR)



Caractéristiques <b>électriques</b>			
Alimentation (V)	DC12V/DC24V		
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